

حلال/حرام ریسرچ ۱۴۴۲ھ/۲۰۲۰-۲۱ء

دین محمدی صلی اللہ تعالیٰ علیہ وآلہ واصحابہ وبارک وسلم تسلیماً کثیراً کثیراً بعد اَلْفِ اَلْفِ مَرَّۃً، اسلام میں حلال کی بہت تاکید کی گئی ہے۔ حضور علیہ الصلوٰۃ والسلام کی حدیث مبارکہ کا مفہوم ہے: "وہ جسم جنت میں داخل نہیں ہو سکتا جس نے حرام غذا سے پرورش پائی۔" اسی طرح ایک دوسری حدیث پاک کا مفہوم ہے۔ "جس نے حرام کا ایک لقمہ بھی کھالیا 40 دن تک اس کی کوئی عبادت اور دعا قبول نہیں ہوگی۔"

موجودہ دور میں حلال کے بہت سے مسائل ہیں۔ حرام کو فروغ دینے میں سب سے بڑا عمل دخل کنار کی بنائی گئی تصدیقاتی ایجنسیوں کا ہے۔ انہوں نے اس کام کو بطور پیشہ شروع کیا ہوا ہے۔ سرٹیفیکیشن کا یہ بزنس تقریباً \$3-\$2 ملین ڈالر پر مشتمل ہے۔ اس لیے مستند مسلمان حلال تصدیقاتی اداروں کی تصدیق شدہ اشیاء کو استعمال کریں۔ امریکہ کی پولٹری انڈسٹری میں کام کرنے والے نے ایک انٹرویو دیتے ہوئے بتایا کہ عراق کی جنگ میں امریکہ نے 10 پولٹری فارمز کو پیسے دے کر حرام گوشت بھجوا دیا اور اس کے اوپر حلال اور اسلامی طریقے سے ذبح ہونے کا لیبل لگایا گیا۔ آج بھی سعودی عرب، ملائیشیا، پاکستان اور مشرق وسطیٰ میں غیر مسلم ممالک سے حرام اشیاء درآمد کی جا رہی ہے۔ پاکستان میں 90% خام مال (غذائی ذائقے، رنگ اور preservative وغیرہ) درآمد (امپورٹ) کیا جاتا ہے۔ 5- سٹار ہوٹلوں اور بین الاقوامی فوڈ چینرز میں گوشت بھی ایمپورٹ کیا جاتا ہے۔ اس کے علاوہ بنی بنائی چیزیں (ٹافیاں، جام ہربے، چٹنیاں اور cheese وغیرہ) بھی بیرون ملک سے منگوائی جاتی ہیں۔ ضرورت اس امر کی ہے کہ اس دورِ فتن میں ہر مسلمان اپنے ایمان کا احساس کرتے ہوئے حلال کھائے، حلال پیئے، حلال پہنے اور حلال طرز زندگی اختیار کرے۔ حلال/حرام کے بارے میں آپ کو آگاہ کرنے کیلئے یہ طویل تحریر تیار کی گئی ہے۔ گزارش ہے کہ طمانیت سے بھرپور لحاظ میں اس تحریر کا بغور مطالعہ فرمائیں۔

مشبوہ اشیاء سے بچیں!!!

وہ چیزیں جن کے اجزائے ترکیبی کے اصل ذرائع کا پتہ نہ ہو انہیں مشبوہ کہتے ہیں۔ مشبوہ اشیاء کے ذرائع پودوں یا جانوروں دونوں میں سے ہو سکتے ہیں اور شراب کا پوشیدہ استعمال بھی ہو سکتا ہے کیونکہ امریکی غذائی ادارے FDA کی جانب سے کمپنیوں کو 2% پوشیدہ اجزاء استعمال کرنے کی اجازت ہے۔ شریعت محمدی صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے مطابق مسلمان مشبہات (مشکوٰۃ چیزوں) سے دور رہیں۔ مشبوہ اجزاء اور ان کے ای-کوڈز کی فہرست مندرجہ ذیل ہے (صفحہ دیکھیں) اسے پرنٹ کر کے اپنے پاس رکھ لیں۔ یہ اجزاء جس پروڈکٹ میں نظر آئیں اس کی مکمل تحقیق کریں اگر حلال ذرائع سے حاصل شدہ ہیں تو استعمال کریں ورنہ رد کر دیں۔

ای کوڈز

یورپی قوانین کے مطابق غذائی اجزاء کو کوڈ دیے گئے ہیں جنہیں e-codes کہا جاتا ہے۔ تمام حلال/حرام اور مشبوہ ای کوڈز کے

بارے میں مکمل معلومات حاصل کرنے کے لئے اپنے سمارٹ فون میں "App Scan Halal" نامی ایپ انسٹال کریں۔ یہ ایپ مارکیٹ میں موجود دوسری ایپس سے نسبتاً بہتر ہے۔ اس میں کسی بھی پروڈکٹ کے اجزائے ترکیبی کی آن لائن سکیننگ کی سہولت بھی موجود ہے۔

Download App!! <https://play.google.com/store/apps/details?id=softbrigh.muslim.halal.haram.mushbooh>



Scan QR Code to get App



حرام سے بچیں اور بچائیں!!!

حرام عربی میں ممنوعہ کو کہتے ہیں۔ عام طور پر استعمال ہونے والی حرام مصنوعات میں خنزیر، غیر اسلامی طریقے سے ذبح شدہ مردار جانور، مرغیاں اور ان سے اخذ کردہ اجزاء (Ham, Bacon, Animal Shortening, Pepsin, Lipase, Lard, Blood Pudding، نشہ آور اشیاء، شراب، الکحل، وائن، بیئر،

Lactylate, Mono and -Broth, Tallow, Gelatin, Rennet, Sodium Stearoyl

glycerides-Di)، ایسی اشیاء جن میں خون شامل ہو مثلاً Blood Pudding، نشہ آور اشیاء، شراب، الکحل، وائن، بیئر،

سپرٹ، alcoholic beverages-gin, rum, non، یہ alcoholic -non صرف نام کا دھوکہ ہے، چینی میں حرام

جانوروں سے حاصل کیا گیا Charcoal، حرام جیلائن، ہر قسم کا وینیل کیونکہ اس میں 35% الکحل شامل کرنا لازمی ہے اگر نہ شامل کیا

جائے تو FDA کے قوانین کے مطابق یہ وینیل ہی نہیں (سوائے پاؤڈر وینیل کے)، حرام ذرائع سے حاصل کیا گیا Whey، بیکری کی اشیاء

اور آٹے میں انسانی بالوں اور حرام پروں سے بنایا گیا حرام کیمیکل Cysteine-L، کارمانن E-120 نامی کیڑے سے حاصل شدہ

رنگ، مردار مرغیوں سے حاصل شدہ فلیور، حرام غذائی رنگ اور ذائقے، پیپر بنانے کی لیخیرام جانور سے حاصل شدہ Rennet، نجس و ناپاک

انڈے، ایسے جانور یا مرغی کا گوشت جسے ذبح کرتے ہی گرم پانی میں ڈال دیا جائے اور کیڑے شامل ہیں مندرجہ بالا اشیاء، ان سے اخذ

کردہ تمام اجزاء اور ہر وہ چیز جو حرام اشیاء سے آلودہ ہو جائے، کو استعمال کرنا حرام ہے۔

خالص ریشمی کپڑے اور سوئے کو شریعت نے مردوں کے لئے ممنوع قرار دیا ہے البتہ عورتوں کے لئے اس کی اجازت ہے۔ "کرندی"

نامی کپڑا، جسے مرد استعمال کرتے ہیں، کے بارے میں ایک ویب بلاگ (urduvb. com) میں کہا گیا ہے کہ کرنڈی خالص ریشم ہے۔ ٹیکسٹائل ایکسپرٹ کے مطابق "کرنڈی ریشم ہے۔ جب ریشمی کیڑا ریشم پیدا کرتا ہے تو، اس میں سے نرم اور نازک دھاگے تیار ہو جاتے ہیں۔ اور جب ان میں سختی پیدا ہوتی ہے تو ان پر کچھ کیمیکل ڈالا جاتا ہے اور مزید دھاگے تیار کیے جاتے ہیں جنہیں کرنڈی کہا جاتا ہے۔" اگر یہ تحقیق درست ہے تو اس کپڑے کو استعمال کرنا بالغ اور نابالغ مردوں کیلئے جائز نہیں۔ مزید برآں ہر دوں کی نمازیں بھی اس میں مکروہ ہوں گی۔ قصہ مختصر، ٹیکسٹائل کے ماہرین ہی یہ فیصلہ کر سکتے ہیں کہ کرنڈی ریشم ہے یا نہیں۔

اس کے علاوہ غیبت، بہتان، جھوٹ، سود، جوا، بدکاری، فحاشی، بد نظری، والدین کی نافرمانی اور بدگمانی بھی حرام اور جہنم میں لے جانے والے کام ہیں۔

حرام اجزاء کی تفصیل

1۔ جانوروں سے اخذ کردہ اجزاء: گوشت، چربی، ہڈی، جلد/کھال، خون، دودھ اور اس کے مشتقات یعنی دہی، پنیر، مکھن اور گھی وغیرہ؛ بال/Bristles؛ کوکچن؛ جیلائن؛ فیٹی ایسڈ؛ امینو ایسڈ؛ ہارمونز؛ خامرے/Enzymes یعنی Pepsin اور Rennin؛ Placenta؛ Taurine؛ Glycerol؛ جانوروں سے ماخوذ وٹامنز یعنی A/B5/B6/E12/E اور Animal؛ Rennet؛ Tallow؛ Lipase؛ Charcoal/ Activated Carbon؛ D Shortening؛ Broth؛ Sodium Stearoyl؛ Lactylate؛ Mono and Diglycerides وغیرہ۔ یہ اجزاء اگر خنزیر اور مردار جانور سے حاصل کر کے کسی پروڈکٹ میں شامل کیے جائیں تو وہ پروڈکٹ حرام ہوگی۔

i. مندرجہ ذیل اجزاء خنزیر اور مردار جانوروں کی چربی سے اخذ کیے جاسکتے ہیں اس لیے مکمل تحقیق کے بعد استعمال کریں:

Calcium Stearate, , DATEM, Mono & diglycerides, Ethoxylated Mono and Diglycerides, Glycerin, Glycerol Ester , Glycerol Monostearate, Hydroxylated Lecithin, Lard, Margarine, Polyglycerol Esters of Fatty Acids, Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate, Polysorbate 60, 65 & 80, Propylene Glycol , Monostearate, Sodium Lauryl Sulfate (if Lauric acid obtained from pig fat)

Calcium&Sodium Stearoyl Lactylate, Softener, Sorbitan Monostearate

o مونو اور ڈائی-گلیسرانڈز: یہ چربی سے بنائے گئے ایملسیفائر/emulsifiers ہیں۔ خنزیر اور مردار جانوروں کی چربی سے بنے ہوئے مونو اور ڈائی-گلیسرانڈز حرام ہیں۔

ii. جیلائین جیلی/جیل۔ اوٹھی اشیاء، مارش میلووز، گم، مٹھائیوں، کپسول، کچھ دوائیوں اور سپلیمنٹس (خصوصاً Cod Liver Oil / تیل) میں کپسول کے حصے کے طور پر استعمال کیا جاتا ہے۔ 90% سے زیادہ جیلائین حرام ہے۔ صرف مچھلی اور اسلامی طریقے سے ذبح کیے جانے والے حلال جانوروں کی ہڈیوں اور کھالوں سے تیار کردہ حلال مصدقہ جیلائین حلال ہے۔

2۔ پودے: نشہ آور پودوں کے علاوہ تمام پودے اس وقت تک حلال ہیں جب تک ان میں کوئی حرام چیز نہ شامل کی جائے۔ مثلاً گندم کے آٹے میں حرام ذرائع سے حاصل شدہ وٹامنز، فو لک ایسڈ، اولیورن، امیلیفیکر جیسے پولی سوربیٹ، phospholipase سے تیار کردہ سویا لیچٹین، جانوروں کے Enzymes سے تیار کردہ Hydrolyzed Vegetable Protein (HVP) اور حرام Cysteine - L/ Cystein شامل کیا جاسکتا ہے۔ اس کے علاوہ اناج اور پودوں سے حاصل کیے گئے بیٹا-کیروٹین اور پھلوں کے جوس میں حرام ذرائع سے حاصل کیے گئے جیلائین کو استعمال کیا جاتا ہے۔ سویا بین سے بنائی گئی دہی کی طرح ایک ڈش Tofu میں حرام enzymes استعمال کئے جاسکتے ہیں۔

3۔ شراب اور الکحل سے اخذ کردہ اجزاء اور اشیاء: Ethyl Alcohol، الکحل کو دوائیوں، ماؤتھ واش، ٹوتھ پیسٹ، کھانے کے ذائقوں، رنگوں اور مصالحوں میں ڈالا جاتا ہے؛ بیر، rum، gin اور sherry شرابیں۔ سپرٹ، Hard Fermented & Cider / الکحل سے آلودہ سیب کا مشروب، خمیر کی ایک قسم ٹورولا، وینلا، سویا ساس / naturally brewed soy sauce (کیونکہ سویا ساس میں 2-3% الکحل شامل کیا جاتا ہے)، شراب سے کشید کیا گیا سرکہ / Coq au vin، Ale Beef & Mince Pies، Pie، Balsamic vinegar اور Teriyaki Sauce (یہ ڈشیں شراب / الکحل کی ملاوٹ سے تیار کی جاتی ہیں)، Kefir اور Koumiss (دودھ میں الکحل ڈال کر یہ مشروب بنائے جاتے ہیں)، non-alcoholic beverages (یہ مشروبات الکحل سے مخصوص طریقے سے نکالے جاتے ہیں لیکن پھر بھی ان میں شراب کے کچھ قطرے رہ جاتے ہیں، شراب کا ایک ایک قطرہ حرام ہے اس لئے یہ non-alcoholic مشروبات بھی حرام ہیں)، الکحل کی دوسری زہریلی اقسام مثلاً stearyl وغیرہ روزمرہ کی اشیاء میں شامل کی جاتی ہیں۔

4۔ انسانی بالوں سے بنایا گیا حرام جزو Cysteine - L/ cysteine ہے۔ یہ مرد اور عیوں اور بطنوں کے پروں سے بھی بنایا جاتا ہے۔ اس کیمیکل کو بطور dough conditioner آٹے اور نیکری کی اشیاء مثلاً پیزا، ڈبل روٹی اور خمیر وغیرہ میں استعمال کیا جاتا ہے۔ انڈونیشیا کی مجلس علماء کے مطابق حلال مصنوعی مادے سے تیار کردہ Cysteine - L حلال ہے جبکہ انسانی بالوں اور دیگر حرام ذرائع سے تیار کردہ ایل-سائٹین حرام ہے۔

متفرق:

۱۔ خنزیر اور مردار جانوروں سے اخذ شدہ اجزاء کو کیمیکلز اور مصنوعی اجزاء سے بنے ہوئے مرکبات مثلاً مصنوعی ذائقوں، رنگوں اور وغیرہ میں شامل کیا جاسکتا

BHA /BHT

ہے۔

۲۔ غذائی رنگ FD&Cred No. 40 or FD&Cyellow No. 5 کیمیائی رنگ ہیں یہ پاؤڈر کی شکل میں حلال ہیں لیکن مائع / liquid کی شکل میں محلول کی تفتیش کریں کہ وہ حلال ہو کیونکہ خنزیر اور مردار جانوروں سے اخذ کردہ تیل یا گلیسرین اور شراب / الکحل وغیرہ کو ان رنگوں میں استعمال کیا جاسکتا ہے۔ ہمیشہ حلال مصدقہ / certified غذائی رنگ اور ذائقے استعمال کریں۔

۳۔ کارمائین (120-E / C.I. 75470) جسے carminic acid / cochineal بھی کہا جاتا ہے یہ سرخ رنگ کا روغن ہے۔ یہ عام طور پر سرخ رنگ کی کھانے کی اشیاء (جام، بسکٹ، جوس وغیرہ) میں پایا جاتا ہے۔ سرخ لپ اسٹکس اور کاسمیکس میں بھی پایا جاتا ہے۔ یہ رنگ بہت سے کیڑوں کو کچل کر حاصل کیا جاتا ہے۔ یہ رنگ قطعی حرام ہے کیونکہ پیغمبر اسلام ﷺ کی شریعت کے مطابق مٹیوں کے علاوہ کوئی کیڑا حلال نہیں ہے۔

۴۔ پنیر اور اس کی مختلف اقسام خصوصاً Cheddar وغیرہ کی تیاری میں ریٹ / rennet استعمال ہوتا ہے جو جانوروں کے پیٹ سے نکالا جاتا ہے جبکہ whey کو زیادہ تر آئسکریم وغیرہ میں استعمال کیا جاتا ہے۔ شریعت کے مطابق rennet اسلامی طریقے سے ذبح کیے گئے حلال جانور سے حاصل شدہ اور پاک ہونا چاہیے۔ آج کل غیر مسلم ممالک میں خنزیر اور مردار جانور سے حاصل شدہ rennet کو پنیر کی تیاری میں استعمال کیا جاتا ہے جو کہ حرام ہے۔ اس لیے پنیر اور اس کے مائع حصے whey میں rennet، لپاس، lipase، enzyme، رنگ اور ذائقے حلال ہونے چاہیے۔

۵۔ سور سے اخذ کردہ اجزاء بالخصوص چربی اور جیلائن کو مندرجہ ذیل ڈیری کی مصنوعات میں شامل کیا جاسکتا ہے: Butter fat , Rennet Casein, (Calcium Sodium &) Lipolyzed, Buttermilk Solids, Caseinates Cheese Powder, Cultured Cream Lipolyzed, Cultured Milk, Lactose, Sour Cream Solids, Reduced Mineral Whey, Rennet, Whey, Whey Protein

Concentrate. پاکستان کے سٹوروں میں ایک مشہور بین الاقوامی کمپنی Optimum Nutrition (ON) کے Whey Protein کے پلیمٹس وغیرہ فروخت ہوتے ہیں جو کہ حلال نہیں ہیں کیونکہ اس کمپنی کے پروڈکشن ایریا میں خنزیر استعمال ہوتا ہے۔

۶۔ بچوں کے دودھ کے فارمولوں میں نیوکلیوٹائیڈز/ **Nucleotides in Baby's Milk formula**: نیوکلیوٹائیڈز نوزائیدہ بچوں کے دودھ کے فارمولوں میں استعمال ہوتے ہیں۔ اس میں شراب پر مشتمل ٹورولا اور بریوئر شامل کیا جاتا ہے، نیوکلیوٹائیڈز بنانے والے خصوصاً Similac and Enfamil برانڈز یہ دھندہ کر رہے ہیں۔ MCG کے مطابق نیوکلیوٹائیڈ مشبوہ جزو ہے۔

۷۔ خمیر/ **Yeast**: خمیر کی اقسام میں Alcohol / Wine خمیر اور بریوئر Brewer خمیر حرام ہیں (سوائے بیکر خمیر کے)۔ بریوئر کا خمیر بیئر نامی شراب سے حاصل کیا جاتا ہے۔ جبکہ ٹورولا خمیر سلفائنٹ، شراب اور گنے سے بنایا جاتا ہے۔ شراب/ الکحل سے بنایا گیا ٹورولا خمیر حرام ہے۔ خمیر کے نچوڑ/ **Yeast Extract** کی حیثیت مشبوہ ہے یہ پاؤڈر کی صورت میں دستیاب ہے۔ اسے بیئر شراب سے حاصل کیا جاسکتا ہے۔

۸۔ سرکہ/ **Vinegar**: شراب سے بنایا گیا سرکہ اور balsamic vinegar حرام ہیں۔ مارکیٹ میں دستیاب سفید سرکہ دو قسم کا ہے۔ ایک میں acetic acid ہوتا ہے جبکہ دوسری قسم کے سرکہ میں سفید شراب شامل کی جاتی ہے۔ White Wine والا سرکہ حرام ہے۔ اس کے علاوہ قدرتی طور پر پھلوں سے کشید کیا گیا سرکہ اگر تیاری کی مدت یعنی 90 دن سے پہلے حاصل کیا گیا ہو تو اس میں بھی الکحل کی ملاوٹ ہو سکتی ہے۔

۹۔ وٹامن سے بھر پور دودھ: دودھ میں مختلف قسم کے وٹامنز شامل کیے جاتے ہیں یعنی وٹامن اے، وٹامن ڈی 3 اور پولی-سوربیٹ 80 وغیرہ۔ یہ اجزاء اگر خنزیر یا مردار جانوروں سے حاصل کیے گئے ہوں تو حرام ہیں۔ پولی سوربیٹ/ Polysorbate -80 دودھ میں دیگر وٹامنز کے ساتھ بطور ایملیفائیئر شامل کیا جاتا ہے۔ خنزیر اور مردار جانوروں کی چربی سے بنایا گیا پولی سوربیٹ ایملیفائیئر حرام ہے۔

۱۰۔ وینلا/ **Vanilla**: وینلا ایکسٹریکٹ بطور ذائقہ استعمال ہوتا ہے۔ اس میں کم از کم 35٪ تھنائل الکحل شامل کیا جاتا ہے ورنہ یہ امریکی غذائی ادارے FDA کے مطابق وینلا ایکسٹریکٹ ہی نہیں۔ اس کے علاوہ اگر وینلا میں بیئر نامی شراب سے حاصل شدہ بریوئر کا خمیر استعمال کیا گیا ہو تو یہ حرام ہے کیونکہ بیئر خمیر کے خلیوں میں گھس جاتا ہے اور اس میں کسی قسم کی تبدیلی نہیں ہو سکتی۔ وینلا کے نچوڑ/ **Vanilla Extract** اور ہر قسم کے وینلا کے ذائقے (اس میں شراب/ الکحل شامل کی جاتی ہے) جبکہ قدرتی اور مصنوعی

ونیلا-ونیلن پاؤڈر کی حیثیت مشبوہ ہے (ونیلن میں شراب شامل کی جاسکتی ہے)۔ ونیلا زیادہ تر آئسکریم وغیرہ میں استعمال ہوتا ہے۔ اس کے علاوہ پاؤڈر ونیلا میں بھی الکحل کے استعمال کی تفتیش کیا کریں۔ ہمیشہ الکحل سے پاک مصنوعات استعمال کریں۔

حرام کامیکس اجزاء

کامیکس میں حرام اجزاء انسانی جسم کے اعضاء، خون، حرام جانوروں، کیڑوں اور نقصان دہ کیمیکلز سے حاصل کیجاتے ہیں۔ ذیل میں کامیکس میں استعمال ہونے والے پانچ اجزاء کو زیر بحث لایا گیا ہے:

۱۔ کارمین (120-E / C.I. 75470) جسے **carminic acid / cochineal** بھی کہا جاتا ہے یہ سرخ رنگ کا روغن ہے۔ یہ عام طور پر سرخ لپ اسٹکس، کامیکس اور یہاں تک کہ سرخ رنگ کی کھانے کی اشیاء میں پایا جاتا ہے۔ یہ رنگ بہت سے کیڑوں کو چل کر حاصل کیا جاتا ہے۔ یہ رنگ قطعی حرام ہے کیونکہ پیغمبر اسلام ﷺ کی شریعت کے مطابق مٹیوں کے علاوہ کوئی کیڑا حلال نہیں ہے۔ لپ اسٹکس میں یہ رنگ بالکل استعمال نہ کریں۔ تحقیق سے ثابت ہوا ہے کہ خواتین اپنی لپ اسٹک کا کافی حصہ کھا جاتی ہیں اس لئے ہمیں اپنے ہونٹوں پر ایسی چیز نہیں لگانی ہوگی جو حرام ہو۔

۲۔ اسٹیرک ایسڈ: **stearic acid** چربی سے حاصل شدہ ایسڈ (تیزاب) ہے جو متعدد کامیکس کی مصنوعات میں بطور **emulsifier**، گاڑھے پن کیلئے، سختی پیدا کرنے کیلئے اور خوشبو کے لیے استعمال ہوتا ہے۔ یہ بنیادی طور پر جانوروں کے ذرائع سے اور کبھی کبھی پودوں سے حاصل کیا جاتا ہے۔ اسٹیرک ایسڈ کو اگر خنزیر یا مردار جانور سے حاصل کیا جائے تو یہ حرام ہے۔

۳۔ کوئلجن: **collagen** انسانوں اور جانوروں میں پایا جانے والا پروٹین ہے۔ آج کل کوئلجن سپلیمنٹس کی شکل میں دستیاب ہے اور کامیکس میں استعمال ہو رہا ہے۔ کوئلجن عام طور پر جانوروں سے اخذ کیا جاتا ہے لیکن یہ پودوں سے بھی حاصل کیا جاسکتا ہے۔ کامیکس میں حلال کوئلجن کا ہونا ضروری ہے۔ تاہم، کامیکس کی زیادہ تر مصنوعات غیر مسلم تیار کرتے ہیں اور ان کے جانور حلال طریقے سے ذبح نہیں کیے جاتے ہیں۔ یہاں تک کہ وہ خنزیر سے حاصل شدہ کوئلجن بھی استعمال کر سکتے ہیں۔ لہذا، پوری احتیاط کرنی چاہئے۔

۴۔ اتھنول: **ethanol** اور اس سے اخذ کردہ اجزاء۔ اتھیل الکحل، اتھیلین، اور میتھیلٹیڈ سپرٹس کامیکس جیسے شیمپو، خوشبو، لوشن، اور کریموں میں بہت زیادہ اور عام استعمال ہونے والے اجزاء ہیں۔ عموم بلوہ اور دیگر جوہات یعنی اشد ضرورت اور تبادل نہ ہونے کی صورت میں فقہاء ادویات میں خمر کے علاوہ معمولی ترین مقدار میں الکحل کی اجازت دیتے ہیں اب جبکہ الکحل سے پاک اور حلال

مصنوعات دستیاب ہیں تو ہمیں اپنا ایمان داؤ پر نہیں لگانا چاہیے۔

۵۔ گلیسرین: **glycerine** بے رنگ و بو مائع ہے جو جلد کی دیکھ بھال کے لیے استعمال ہوتا ہے۔ گلیسرین پودوں یا جانوروں سے حاصل کیا جاتا ہے۔ خنزیر اور مردار جانوروں سے حاصل شدہ گلیسرین حرام ہے۔

یہ پانچ حرام اور مشبوہ مادے تھے جو کاسمیٹکس میں پائے جاتے ہیں۔ اس کے علاوہ خنزیر اور مردار جانوروں سے حاصل شدہ کیسین/casein، اولیک ایسڈ/oleic acid، لارک ایسڈ/lauric acid اور جیلائین وغیرہ بھی حرام ہیں۔ بہت سی مصنوعات کے اوپر مادے کے اصل ذرائع کو درج نہیں کیا جاتا اور قوی امکان ہے کہ کاسمیٹکس کی تیاری میں اجزاء حرام اور مردار جانوروں سے اخذ کیا جاسکتا ہے، جبکہ حلال اشیاء بھی حرام اور نجس اشیاء سے آلودہ ہو سکتی ہیں۔ اس لئے کسی بھی پروڈکٹ کی مکمل تحقیق کریں اگر حلال ہے تو استعمال کریں ورنہ سختی سے گریز کریں۔

کاسمیٹکس میں استعمال ہونے والے اجزاء کی فہرست مندرجہ ذیل ہے: (صفحہ دیکھیں)

ضروری نوٹ

مسلمان متوجہ ہوں!!!

- ۱۔ برطانیہ میں کچھ مچھلی اور چپس کی دکانیں روایتی انداز میں سور سے اخذ کردہ lard کے تیل میں کھانے بناتی ہیں، خصوصاً Harry Ramsden's اس کے علاوہ آئس کریم کے کچھ کارخانہ دار آئس کریم میں بطور ذائقہ و نیلا اور شراب کے ذائقوں/الکحل کو شامل کر کے آئسکریم کی مصنوعات کو بناتے ہیں، مثلاً بریز آئس کریم آف گڈ ہیر کمپنی۔
- ۲۔ بہت سارے مشہور امریکی کھانے سور کے گوشت کے ساتھ تیار کئے جاتے ہیں: مثلاً سائیس sausage، ہاٹ ڈاگ hot dog، بیکڈ بینز، potato salad، پیپرونی کے ساتھ پیزا، جیلی بینز، مارش میلو ز اور جیلائین پر مشتمل کھانے، ہام ham سے پکایا گیا کھانا، اور lard لارڈ جبکہ پاستا، و نیلا، آئسکریم کے و نیلا فلیور، ماڈتھ واش اور ٹوتھ پیسٹ وغیرہ میں الکحل اور شراب ملائی جاتی ہے۔
- ۳۔ اس کے علاوہ بیرون ملک فروخت ہونے والے Fritolay کمپنی کے امپورٹڈ چپس ڈوریٹوس اور چیٹوز وغیرہ مندرجہ ذیل وجوہات کی بناء پر حلال نہیں ہیں۔

۱۔ ان کے استعمال کردہ اجزاء حلال تصدیق شدہ نہیں ہیں۔

۲۔ مصنوعات اسی لائن پر بنی ہیں جہاں جانوروں سے حاصل کردہ اجزاء (جن میں سور کا گوشت بھی شامل ہے) پر مشتمل مصنوعات تیار کی جاتی ہیں۔

۳۔ ڈوریٹوس اور چیٹوز مصنوعات میں استعمال ہونے والے دودھ کے اجزاء اور پیئر حلال تصدیق شدہ نہیں ہیں۔ لہذا ڈوریٹوس اور چیٹوس

مصنوعات حلال ڈیری اجزاء اور حلال پنیر کے ساتھ نہیں بنی ہیں۔

4۔ قدرتی اور مصنوعی ذائقے استعمال کیے جاتے ہیں وہ حلال سند یافتہ نہیں ہیں۔ ہو سکتا ہے کہ ان ذائقوں میں محلول کے طور پر جانوروں سے حاصل کردہ اجزاء اور شراب/الکحل موجود ہو۔

5۔ مصنوعی مائع رنگ حلال سند یافتہ نہیں ہیں (سور کی چربی اور حرام گلیسرین وغیرہ FD&C مائع رنگوں میں بطور محلول استعمال کی جاسکتی ہے)۔

ڈوریٹس اور چیوز مصنوعات حلال تصدیق شدہ نہیں ہیں، قصہ مختصر مسلم صارفین کے لئے کوئی تحفظ نہیں ہے۔ اجزاء کا منبع کسی بھی وقت مسلمان صارفین کو بتائے بغیر تبدیل ہو سکتا ہے۔ مسلم کنزیومر گروپ مذکورہ حقائق کی بناء پر مسلمانوں کو ڈوریٹس اور چیوز مصنوعات استعمال نہ کرنے کی پر زور اپیل کرتا ہے۔

مسلمانوں کو بہت احتیاط کی ضرورت ہے کیونکہ بہت سی کمپنیاں برملا اس بات کا اعتراف کرتی ہیں کہ وہ اپنی مصنوعات میں خنزیر/شراب و الکحل وغیرہ استعمال کرتے ہیں۔ یہ کمپنیاں اپنی مصنوعات میں خالص حرام اشیاء استعمال کرتی ہیں۔ ان کمپنیوں کو حرام (halal-non) ہونے کے شکیلیٹ جاری کیے گئے ہیں جن کی لسٹ مندرجہ ذیل ہے۔ (صفحہ دیکھیں) مزید تفصیلات کے لیے nonhalal.com.au اور دیگر ویب سائٹس وزٹ کریں۔

حلال اور کوشر

بیرون ملک میں مقیم کچھ لوگ حلال اور کوشر کو ایک جیسا سمجھتے ہیں جبکہ حقیقت اس کے برعکس ہے۔

حلال اور کوشر میں فرق

کوشر عبرانی زبان کا لفظ ہے جس کا مطلب ہے "مناسب" جبکہ حلال عربی زبان کا لفظ ہے جس کا مطلب ہے "قابل اجازت"۔ دونوں میں زمین آسمان کا فرق ہے۔

۱۔ اسلام میں تمام نشہ آور اشیاء حرام ہیں جبکہ یہودیوں کے نزدیک خمر یعنی خالص شراب بھی کوشر ہے اگر کسی ربی کی سرپرستی میں تیاری گئی ہو۔ لیکن مسلمانوں کیلئے کوشر کا نشان شراب کو حلال نہیں کر سکتا۔

۲۔ ہر قسم کی جیلائین یہودیوں کے نزدیک کوشر ہے جبکہ مسلمانوں کے نزدیک خنزیر اور مردار جانور سے حاصل شدہ جیلائین حلال نہیں ہے۔ یہی وجہ ہے کہ بعض پراڈکٹس مثلاً مارش میلو، ڈبہ بندی، کپسول اور وٹامن ای کے پلیسٹنس حلال نہیں ہیں اگرچہ ان پر کوشر کا نشان درج کیا گیا ہو۔

۳۔ یہودی پنیر وغیرہ کی تیاری کیلئے ہر قسم کے Enzymes کو کوشر کہتے ہیں جبکہ مسلمانوں کے نزدیک خنزیر اور مردار جانور سے حاصل

کیا گیا enzyme حرام ہے۔

۴۔ یہودی قانون کھانے کی تیاری میں سور کے بالوں سے بنے برش کو استعمال کرنے کی اجازت دیتا ہے جبکہ مسلمانوں کے نزدیک یہ برش حرام ہے۔

۵۔ یہودی سور کی کھال استعمال کرتے ہیں جبکہ مسلمانوں کے نزدیک یہ حرام ہے۔

۶۔ مسلمان حلال ذبح شدہ جانور کے تمام جائز حصوں کو استعمال کرتے ہیں جبکہ یہودی جانور کا پچھلا حصہ استعمال نہیں کر سکتے۔

۷۔ یہودی ذبح کے دن صرف پہلے جانور پر دعا پڑھ کر سارے جانور ذبح کر دیتے ہیں پھر اسے کوثر گوشت کہتے ہیں جبکہ مسلمان ہر جانور کو اللہ تبارک و تعالیٰ کا مبارک نام لے کر ذبح کرتے ہیں۔

حرام ملازمتوں/کاموں کی فہرست

- ۱۔ کسی بھی محکمے میں رہا پنی BFSI (بینکاری، مالیاتی خدمات اور انشورنس) کے شعبے میں کام کرنا۔
- ۲۔ میڈیا تنظیموں میں کام کرنا جہاں حرام مواد اور اشتہارات ہوں۔
- ۳۔ آکھل کمپنیوں/ریپوریز میں کام کرنا۔
- ۴۔ 5- انٹارنسٹور انوں کا ویٹر جہاں اسے شراب پیش کرنی پڑے۔
- ۵۔ شیف جس کو کھانے بناتے ہوئے سور کا گوشت یا شراب شامل کرنی پڑے۔
- ۶۔ ایک HR مینجر جس کو بے رول شیمنٹ کرنا پڑتی ہے کیونکہ اس میں ایپلائی پروڈنٹ فنڈ (ای پی ایف) اور ملازموں کی انشورنس اسکیموں کی شکل میں رہا پنی لین دیں کا لکھنا اور گواہ بننا شامل ہے۔
- ۷۔ کوئی بھی ایسا کام جس میں غیر حرام مرد و عورت کا اختلاط ہو۔
- ۸۔ گلکار، اداکار، رقاص، موسیقار، حرام موویز کا ڈائریکٹر اور پروڈیوسر۔
- ۹۔ مارکیٹنگ پرفیشنل (جو حرام مصنوعات/سروسز کی مارکیٹنگ کرے) (اور حلال/ہالان/سروسز کی مارکیٹنگ میں صارفین کو راغب کرنے کے لئے مستقل بنیاد پر جھوٹ بولے)۔
- ۱۰۔ رشوت اور سود لینے والا شخص۔
- ۱۱۔ آئی ٹی کا ماہر جو حرام کمپنیوں کے لئے سافٹ ویئر/ویب سائٹ/ڈیٹا بیس تیار کرے۔ مثلاً بینک، میڈیا/میوزک کمپنیاں، فاشنی کے ڈے، شراب خانے، مندر اور گر جگھر وغیرہ۔ مزید برآں Animator کا حرام تصویری مواد اور موویز کے لئے حرام animations بنانا۔
- ۱۲۔ فوٹو گرافر/ویڈیو گرافر کا حرام تصاویر بنانا اور پرنٹنگ پریس میں خواتین، جنوں اور دیگر جانداروں کی تصاویر پرنٹ کرنا۔ سوائے مجبوری کی حالت کے یعنی شناختی کارڈ اور پاسپورٹ کے لئے تصویر بنانے کی اجازت موجود ہے۔
- ۱۳۔ عورتوں کے ایسے کپڑے پہننا جس سے شرعی ستر نہ چھپ سکے۔ اس کے علاوہ کپڑوں پر تصویریں چھاپنا۔
- ۱۴۔ مجسمے اور بت فروخت کرنا۔
- ۱۵۔ نقش اور حرام مواد پر مشتمل رسالے، کتابیں، اداکاروں و اداکاروں کے پوسٹر اور دیگر حرام مواد کا بیچنا۔
- ۱۶۔ سول انجینئر/معمار جو ٹیگنوں، جوئے خانوں، اور شراب خانوں کے بنانے میں مدد کرے۔
- ۱۷۔ ہائی وڈ/ہالی وڈ اور دیگر حرام موویز اور میوزک کی سی ڈیز فروخت کرنا۔
- ۱۸۔ ویڈیو گیسٹز فروخت کرنا (تمام ویڈیو گیسٹز میں میوزک ہوتا ہے، کچھ میں بے حیائی اور تشدد پر مبنی مناظر ہوتے ہیں)۔
- ۱۹۔ میوزک پلیئر/زاور میوزک سسٹم بیچنا (جہاں اچھی طرح معلوم ہو کہ صارف حرام میوزک سننے کے لئے استعمال کرے گا)۔
- ۲۰۔ ڈش/ٹی وی کے سیٹ فروخت کرنا جہاں معلوم ہوں کہ سارے چینلوں حرام ہوں گے۔
- ۲۱۔ ویب ہوسٹنگ سروس چلاتے ہوئے ہر ایرے غیر کے کو خدمات فراہم کرتے ہوئے حرام مواد کو اپنے سرور پر ہوسٹ کرنا۔
- ۲۲۔ گوگل ایڈسنس/یوٹیوب چینل اور ویب سائٹ پر اشتہارات لگا کر کمائی کرنا جہاں قطعی حرام اشتہارات کی نمائش ہوتی ہے۔
- ۲۳۔ ڈراپ شیپنگ کرنا جس میں اپنی ویب سائٹ پر فرضی تصویریں لگا کر وہ مال بیچا جاتا ہے جس کے آپ مالک نہیں ہوتے۔ یہ شریعت کی رو سے ناجائز ہے۔

۲۳۔ آن لائن Affiliate Marketing کرتے ہوئے حرام و اودا اور حرام پر اڈکس کی تشخیص اور کیشن حاصل کرنا۔

۲۵۔ مرد ڈاکٹر کا خواتین مریضوں اور خاتون ڈاکٹر کا مرد مریضوں کا علاج کرنا، جبکہ شدید ضرورت اور مجبوری کی صورت نہ ہو۔

۲۶۔ مرد ڈاکٹر کا ماہر امراض نسوان Gynecologist یا قبالت دان Obstetrician بننا۔

۲۷۔ انسان کے بنائے ہوئے غیر شرعی قوانین کی تعلیم دینا۔

۲۸۔ کسی ایسے ملک کی فوج میں جانا جو بیگانہ مسلمانوں اور لوگوں کو ہلاک کرے مثلاً انڈیا، امریکہ اور اسرائیل وغیرہ۔

حلال کھائیں اور کھلائیں !!!

۱۔ اس بات کو یقینی بنائیں کہ آپ جو مصنوعات خریدتے ہیں ان کے لیبل پر اجزائے ترکیبی درج کیے گئے ہوں۔ اگر کسی پروڈکٹ کے اوپر اجزائے ترکیبی درج نہ ہوں تو اسے نہ خریدیں۔

۲۔ ہمیشہ اجزاء کی جانچ کریں۔ اگر حرام اور مشبوہ اجزاء کو کسی پروڈکٹ میں پائیں، تو اسے مت خریدیں۔ اس مقصد کے لیے آپ حلال/حرام کی حالیہ اپ ڈیٹ فہرستیں اور App Scan Halal نامی ایپ استعمال کر سکتے ہیں۔

۳۔ سپر مارکیٹ سے گوشت کا کوئی سامان نہ خریدیں۔ حلال گوشت کی معتبر دکان سے اپنا سارا گوشت خریدنے کی کوشش کریں۔ کیونکہ اکثر و بیشتر مذبح خانوں میں جانوروں کو بغیر قبلہ رخ کیے اور تکبیر "بسم اللہ واللہ اکبر" پڑھے بغیر، گالیاں دیتے ہوئے اور گانے سنتے ہوئے جانور کا منکا (گردن) توڑ کر اسے کھڑے کھڑے قتل کر دیتے ہیں پھر حرام مغز کو بھی فوراً مکمل کاٹ دیتے ہیں جس کی وجہ سے کافی خون جسم کے اندر ہی رہ جاتا ہے۔ کبھی کبھار مردہ جانور کا گوشت فروخت کر دیتے ہیں جبکہ بیمار جانوروں کا گوشت فروخت کرنا تو ایک معمولی بات ہے۔ اس کے علاوہ بعض مرغی والے (تکہ شاپس وغیرہ پر سپلائی کرنے کیلئے) مرغی کو ذبح کرتے ہی گرم پانی میں ڈال دیتے ہیں جس کی وجہ سے مرغی کا سارا گوشت ناپاک ہو جاتا ہے۔ اس لیے مستند اور معتبر دکاندار سے گوشت خریدیں یا خود ذبح کیا کریں۔

۴۔ فاسٹ فوڈز کے ریستوران جیسے میک ڈونلڈز، کے ایف سی، سب وے، برگر کنگ، پیزا ہٹ اور K&Ns وغیرہ سے پرہیز کریں۔ ہو سکتا ہے ان کی کچھ مصنوعات ٹھیک ہوں، لیکن بہتر ہے کہ آپ ان سے دور رہ کر اپنا ایمان بچائیں۔

۵۔ درج ذیل مصنوعات خریدنے میں خاص طور پر محتاط رہیں: انسکریم خصوصاً نیلا فلیور، پنیر، پیزا، چیس، کیک، ہسکٹ پیسٹریاں، چاکلیٹ، فرنیچر، فرائز اور بیش براؤن (خصوصاً میک ڈونلڈز کے)، جوس/شروب، سوپ (گوشت پر مشتمل)، چٹنیاں، جام، جیلی، مارجرین، ڈبہ بند دہی، کپسول، وٹامن ای اور پاؤڈر بلڈنگ کے سپلیمنٹس (خصوصاً optimum nutrition کمپنی کے)؛ ہر وہ چیز جس میں جیلائین ہو، ماؤتھ واش، ٹوتھ پیسٹ اور ڈیری کی وہ مصنوعات جن میں جانوروں کے enzymes استعمال کیے گئے ہوں، غذائی رنگ اور ذائقے، غیر ملکی لپ۔ اسٹک/کاسمیٹکس وغیرہ۔

۶۔ اعلیٰ حضرت علیہ الرحمہ کے فتویٰ کی روشنی میں تمام مسلمانوں سے گزارش ہے کہ حضور علیہ الصلوٰۃ والسلام کے دشمنوں بالخصوص قادیانیوں کا مکمل بائیکاٹ کریں۔ قادیانیوں کی مصنوعات مندرجہ ذیل ہیں: شیزان، مشموم، شاہنواز ملز، لیٹنڈ، ذائقہ/پرل/کنگ بنا سیتی گلی

اور آئل، CanOlive Oil، پنجاب آئل ملز، شان آٹا، Speed انرجی ڈرنکس اور جوس، شمر قند شربت، سنگم دودھ، رحمان کون مہندی، بیٹا/ٹربو پائپ، تھر مو پلاسٹک، راجہ سوپ، OCS کوریئر سروس، کلغٹن شوز، سوئی سائیکل انڈسٹری، رومی ٹریولرز، Silver Spoon ریسٹورانٹ، شاہ تاج/Combined/ماسٹر ٹیکسٹائل ملز، Idris Pharmaceuticals، وارن/lexo/کیوریٹو/F.B. ہومیو کمپنیاں، خورشید یونانی دوا خانہ، مطب حمید، قائد اعظم لاء کالجز وغیرہ

حرام مصنوعات سے بچاؤ کا حل

- ۱۔ ایک حلال تصدیقاتی ادارہ بنایا جائے جو تمام فقہی مذاہب کی نمائندگی کرتا ہو۔ ادارے کے دفتر میں مندرجہ ذیل افراد ہونے چاہیے:
غذائی ٹیکنالوجی کا ماہر، کیمسٹ، جانوروں کا ڈاکٹر اور ایک معتبر مفتی۔ ادارہ تحریری اور نافذ شدہ فیکٹری آڈٹ، اجزائے ترکیبی کی تفتیش اور آزادانہ طور پر فتویٰ جاری کر سکتا ہو۔
- ۲۔ موجودہ حلال تصدیقاتی اداروں کو فعال بنایا جائے اور ان کی تحقیقات کو ہر پلیٹ فارم پر شائع کیا جائے۔
- ۳۔ مقامی مسلم صارفین کو تحفظ فراہم کرنے کے لئے ورکشاپس، سیمینارز اور پرنٹ و الیکٹرانک میڈیا وغیرہ کے ذریعے عوام میں حلال و حرام کے بارے میں شعور اجاگر کیا جائے۔

Tel : + 92 (0) 21 3529 5263
Fax : + 92 (0) 21 3529 5264
E-mail : karachi@sanha.org.pk
info@sanha.org.pk
Web : www.sanha.org.pk



SANHA HALAL ASSOCIATES
PAKISTAN (PVT.) LIMITED.
Suite 101, Plot 16-C,
Zamzama Commercial Lane No. 10
Phase-V, D.H.A., Karachi, Pakistan.

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

﴿اجزائے ترکیبی کے حلال یا حرام ہونے کو معلوم کرنے کے بنیادی اصول﴾

مفتی محمد احسن ظفر۔ ڈائریکٹر SANHA PAKISTAN

حلال سرٹیفیکیشن میں ایک اہم ترین مرحلہ، اجزائے ترکیبی کی جانچ پڑتال کا ہے یعنی اس بات کو پرکھنا کہ جس شے کی حلال سرٹیفیکیشن کی جارہی ہے، آیا اس کی تیاری میں استعمال ہونے والے تمام اجزائے ترکیبی حلال ہیں یا نہیں؟ کیونکہ کسی چیز میں استعمال ہونے والے اجزائے ترکیبی میں سے اگر ایک جزو بھی حرام یا مشبہ ہو تو اس کی حلال سرٹیفیکیشن نہ صرف ناقص اور نامکمل ہے بلکہ اسے سرٹیفیکیشن کی اصطلاح میں fundamental non-conformance شمار کیا جائے گا، کہ اس کی کو دور کئے بغیر اس پروڈکٹ کی سرٹیفیکیشن کسی حال میں ہو ہی نہیں سکتی۔ سرٹیفیکیشن کے عمل میں جو افراد اجزائے ترکیبی کی جانچ پڑتال کے ذمہ دار ہیں، یہ ان کی بنیادی دینی اور پیشہ دارانہ ذمہ داری ہے کہ اجزائے ترکیبی کے ماخذ کی مکمل تحقیق کریں۔ لہذا وہ افراد جو مختلف اداروں میں نئی پروڈکٹس کی تحقیق Research & Development، اجزائے ترکیبی کی خریداری، حلال سرٹیفیکیشن کے Internal Auditors یا کسی حلال سرٹیفیکیشن ہاؤس میں Evaluation Department سے منسلک ہوں، ان کی ابتدائی آگاہی کے لئے اجزائے ترکیبی کے حلال یا حرام ہونے کو معلوم کرنے کے حوالے سے یہ بنیادی اصول لکھے جارہے ہیں۔

سب سے پہلے اجزائے ترکیبی کی حلال ایویلیویشن (Evaluation) کے چند مراحل بیان کئے جائیں گے۔ پھر نقشہ کی مدد سے اجزائے ترکیبی کے بارے میں چند بنیادی شرعی ضوابط بیان کئے جائیں گے، تاکہ ان ضوابط کی روشنی میں اجزائے ترکیبی کو آسانی سے پرکھا جاسکے۔

Punjab Office: House# 248, Block A, PCSIR Housing Society, Phase 2, Lahore, Pakistan. Tel: +92 (0) 42 3531 1242 E-mail: lahore@sanha.org.pk

HALAL Helpline: E-mail: helpline@sanha.org.pk

اجزائے ترکیبی کی ماہیت کا تعین:

اجزائے ترکیبی کو پرکھنے کے لئے سب سے اہم اور ضروری چیز یہ ہے کہ اس بات کا تعین کیا جائے کہ ان کی اصل حقیقت اور ماہیت کیا ہے؟ کیونکہ جب تک کسی چیز کی ماہیت ہی صحیح طور سے معلوم نہیں ہوگی تو اس کی جانچ پڑتال، اور اس کے حلال یا حرام ہونے کا فیصلہ درست طریقہ سے کیسے ممکن ہے؟ مثلاً جیلائٹن کی حلال ایویلیویشن (Evaluation) کرنی ہے تو یہ صحیح طور پر معلوم ہونا چاہئے کہ جیلائٹن ہے کیا؟ اس کے کیا کیا ماخذ ہیں، اس کی تیاری میں کون کون سے اجزاء استعمال ہوتے ہیں، اور ان کے کیا کیا مراحل ہیں؟ اس سلسلے میں غذائی اور کیمیائی ماہرین سے مدد لینا اشد ضروری ہے۔

پہلا مرحلہ:

حلال ایویلیویشن (Evaluation) میں سب سے پہلا عمل یہ ہے کہ اس بات کی تحقیق کی جائے کہ یہ مادہ جس کی ایویلیویشن کی جارہی ہے یہ مفروضہ یا مرکب؟ یعنی یہ مادہ ایک ہی شے ہے یا کئی اشیاء کا مجموعہ ہے۔ بعض ایسے فلیوورز بھی ہیں جو بظاہر دیکھنے میں تو ایک مادہ معلوم ہوتے ہیں لیکن جب ان کو پرکھا جاتا ہے تو معلوم ہوتا ہے کہ یہ ایک فلیور، ۱۲۵ سے زائد مادوں سے مل کر بنا ہے۔ اب حلال ایویلیویشن میں ان ۱۲۵ مادوں کو پیش نظر رکھنا ضروری ہے۔

دوسرا مرحلہ:

دوسرا عمل یہ ہے کہ اس بات کو پرکھا جائے کہ اس شے یا اس میں استعمال ہونے والے مادوں کا ماخذ (Source) کیا ہے؟ جسے traceability بھی کہا جاتا ہے کہ آیا اس مادہ کا ماخذ نباتات ہیں، حیوانات ہیں یا حیوانات۔ حلال ایویلیویشن کے لئے ماخذ کا جاننا انتہائی ضروری ہے، کیونکہ شرعی حکم کا دارومدار اس مادہ کے ماخذ پر ہے۔ کبھی تو ایک مادہ کا ایک ہی ماخذ ہو گا اور کبھی ایسا بھی ہو گا کہ اس مادہ کے ممکنہ طور پر ایک سے زائد ماخذ ہوں کہ اس مادے کا حصول نباتات سے بھی ممکن ہو اور حیوانات سے بھی۔ یا پھر تین ماخذ بھی ہو سکتے ہیں۔ مثلاً گلیسرین، نباتات سے بھی حاصل ہو سکتی ہے اور معرینات یا حیوانات سے بھی۔ لہذا اس بات کو یقینی طور پر جاننا ضروری ہے کہ اس مادہ کا ماخذ کیا ہے۔

تیسرا مرحلہ:

جب ان اجزاء ترکیبی کا ماخذ بھی معلوم ہو گیا تو اب اس بات کو بھی پرکھا جائے کہ ان اجزاء ترکیبی کی تیاری میں کیا کیا مراحل پیش آئے ہیں، اور ان مراحل کے دوران کون کون سے Processing aids استعمال ہوئے ہیں۔ مثلاً چینی کی تیاری میں بعض ایسے Processing aids بھی استعمال ہوتے ہیں جن کا ماخذ حلال نہیں ہے۔ اسی طرح کسی چیز کی تیاری میں اگر کوئی غیر فعال (Inactive) اجزاء ترکیبی استعمال ہوئے ہیں تو ان کو پرکھنا بھی اسی طرح لازمی ہے جس طرح فعال اجزاء ترکیبی کو جانچنا ہے۔ لہذا اجزاء ترکیبی کی حلال ایویلیویشن (Evaluation) میں اس بات کا بھی خاص طور پر اہتمام کیا جائے کہ ان اجزاء ترکیبی کے بنانے والوں کی بھی مکمل معلومات حاصل کی جائیں اور اس بات کی واضح طور پر نشاندہی کی جائے کہ جس شے کو حلال قرار دیا گیا ہے وہ کس ادارے کے کس کارخانے سے تیار ہوئی ہے۔ ایسا کئی بار ہوتا ہے کہ ایک ہی ادارہ، ایک ہی پروڈکٹ، اپنے مختلف کارخانوں میں بن رہا ہوتا ہے، لیکن ایک کارخانے کی پروڈکٹ حلال ہوتی ہے اور دوسرے کی حلال نہیں ہوتی۔

چوتھا مرحلہ:

جب اس مادہ کا ماخذ متعین ہو جائے، تو اسی کے مطابق اس پر شرعی حکم کا اطلاق ہو گا کہ یہ حلال ہے یا نہیں؟ لہذا اگر ماخذ معلوم کرنے میں قطعی ہو گئی تو شرعی حکم کا اطلاق بھی درست طور پر نہ ہو سکے گا۔

حالت و حرمت سے متعلق بنیادی شرعی ضابطہ:

غذاؤں کے حلال یا حرام ہونے کے بارے میں بنیادی ضابطہ یہ ہے کہ شرعاً کسی چیز کی حرمت کی علت یا وجوہات چار ہیں:

- ۱۔ نجاست
- ۲۔ معززت
- ۳۔ نثر
- ۴۔ استنجا

اب جب ہمیں اس مادہ کا ماخذ معلوم ہو جائے گا تو سب سے پہلے ہم یہ دیکھیں گے کہ:

۱۔ آیا یہ پاک ہے یا ناپاک۔ اگر ناپاک ہو تو حرام شمار کیا جائے گا۔

۲۔ اگر پاک ہے تو پھر یہ دیکھا جائے گا کہ یہ مادہ صحت کے لئے معزز تو نہیں؟ اگر معزز ہو گا تو حرام شمار کیا جائے گا۔

Tel : + 92 (0) 21 3529 5263
Fax : + 92 (0) 21 3529 5264
E-mail : karachi@sanha.org.pk
info@sanha.org.pk
Web : www.sanha.org.pk



الهيئة لتوثيق الحلال بباكستان

SANHA HALAL ASSOCIATES
PAKISTAN (PVT.) LIMITED.
Suite 101, Plot 16-C,
Zamzama Commercial Lane No. 10
Phase-V, D.H.A., Karachi, Pakistan.

س۔ اگر پاک بھی ہے، بظاہر معمر بھی نہیں تو اب یہ دیکھا جائے گا کہ یہ مادہ نشہ آور تو نہیں؟ اگر نشہ آور ہو تو حرام شمار کیا جائے گا۔
س۔ اگر پاک بھی ہے، معمر بھی نہیں، نشہ آور بھی نہیں، تو اب دیکھا جائے گا کہ اس مادہ میں استنبات تو نہیں؟ اگر استنبات ہے تو حرام شمار کیا جائے گا۔

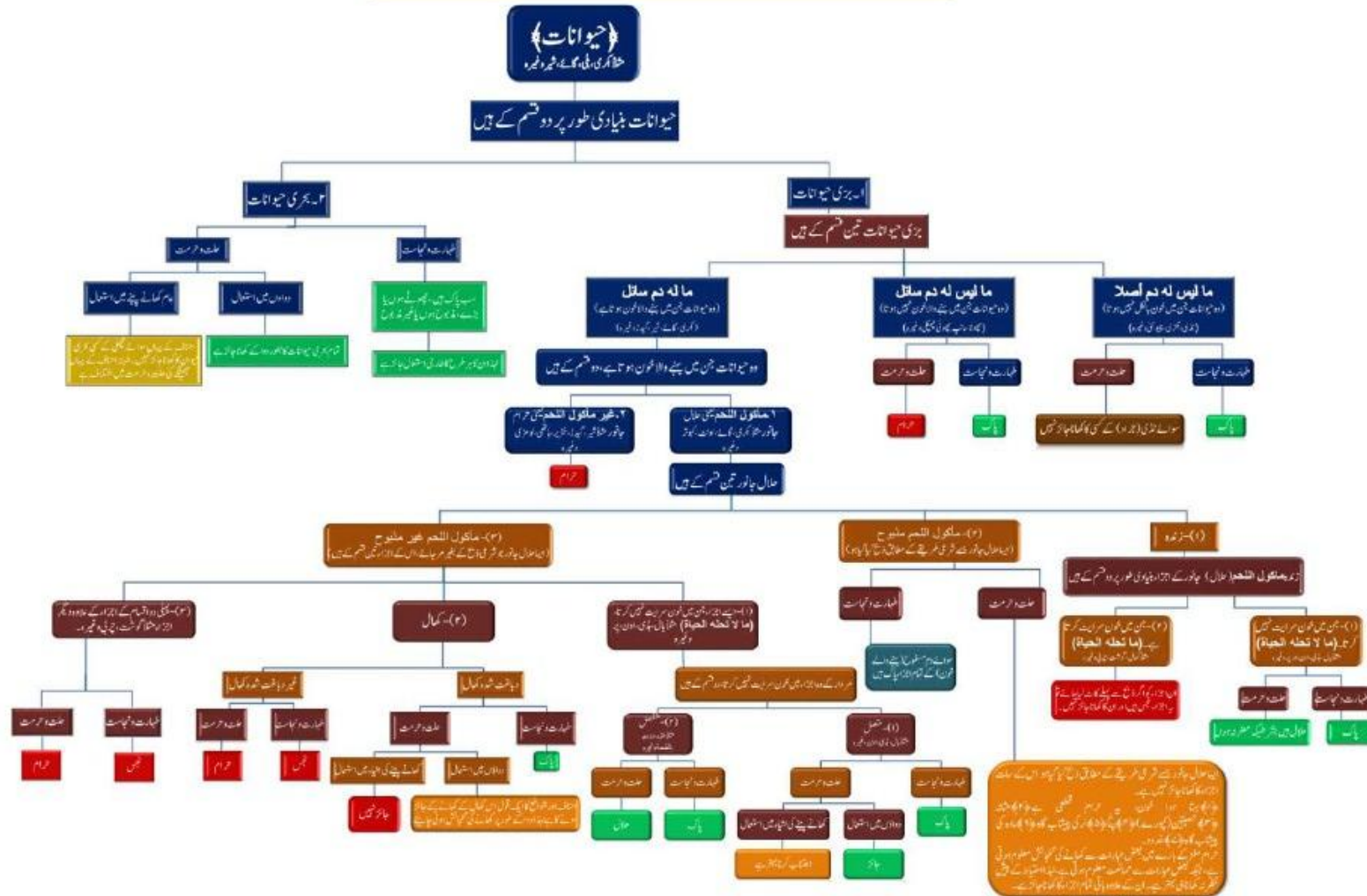
ہ۔ البتہ ایک مادہ اگر ایسا ہو کہ وہ پاک بھی ہے، معمر بھی نہیں، نشہ آور بھی نہیں اور اس میں استنبات بھی نہیں تو یہ مادہ حلال شمار کیا جائے گا۔

اہم ضابطہ:

مذکورہ بالا تفصیل سے یہ بات بھی واضح ہوئی کہ طہارت و نجاست الگ چیز ہے اور حلت و حرمت الگ چیز۔ نجس ہونا، حرام ہونے کی صرف ایک وجہ ہے۔ لہذا یہ نہیں کہا جاسکتا کہ یہ چیز پاک ہے تو لازمی طور پر حلال بھی ہوگی۔ ہو سکتا ہے کہ ایک چیز پاک ہو، لیکن اگر وہ معمر صحت ہے، تو اسے حرام شمار کیا جائے گا، جیسے مٹی۔ اسی طرح ایک چیز پاک تو ہے لیکن نشہ آور ہے، تو بھی اسے حرام شمار کیا جائے گا۔

غذاؤں کے بنیادی ذرائع کی شرعی حیثیت:

جیسا کہ بیان ہوا، اجزائے ترکیبی کے بنیادی ماخذ تین ہیں: (۱)۔ نباتات (۲)۔ معدنیات یا جمادات (۳)۔ حیوانات
ذیل میں ان تینوں بنیادی ممکنہ ذرائع (Sources) کی شرعی حیثیت کو نقشہ کی شکل میں بیان کیا گیا ہے تاکہ مادہ کا ماخذ معلوم ہونے کے بعد ان ضوابط کی روشنی میں ان کے حلال یا حرام ہونے کو آسانی سے پرکھا جاسکے۔



مشیوہ اجزاء کی فہرست

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E1405	Enzyme Treated Starch	N/A		Mushbooh	check souce of enzyme.			
E1423	Acetylated Distarch Glycerol	N/A		Mushbooh	from starch and glycerine. Check source of glycerine.			
E1430	Distarch Glycerine	N/A		Mushbooh	from starch and glycerine. Check source of glycerine.			
E1441	Hydroxy Propyl Distarch Glycerine	N/A		Mushbooh	from starch and glycerine. Check source of glycerine.			
E1443	Hydroxy Propyl Starch Glycerol	N/A		Mushbooh	from starch and glycerine. Check source of glycerine.			
E1510	Ethanol	Ethyl Alcohol; Alcohol; absolute alcohol	Solvent, Antibacterial	Mushbooh	fermentation of starch, sugar, & carbohydrates; Chemical synthesis. Synthetic product is accepted as a carrier in quantities less than 0.5%	Health Code: Red, Endocrine, cardiovascular, liver and neurotoxicity, dry skin, contact dermatitis, irritation	Toothpaste, mouthwash, nail polish, hair spray, perfume	Laundry detergent, cigarettes

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E1517	Glyceryl Diacetate	Diacetin; glycerol diacetate.		Mushbooh	Diacetic ester of glycerol. Check source of glycerol.			
E1518	Glyceryl Triacetate	Triacetin; triacetyl glycerine; Enzactin; Fungacetin; Vanay; acetin.	Solvent	Mushbooh	Triacetin; triacetyl glycerine; Enzactin; Fungacetin; Vanay; acetin.	Health Code: Green, safe in food use, high dose injections fatal to rats	Coating for vegetables and fruits	Hair dye, toothpaste, cigarette filters, perfumery
E153	Carbon Black	Vegetable Carbon; Activated Charcoal; Carbon Amorphous; Pigment Black 6; CI 77266.	Colouring	Mushbooh	Animal or vegetable charred material.	Health Code: Yellow, Mildly toxic by ingestion, skin contact and inhalation, may be carcinogenic	Concentrated fruit juice, jams, jelly beans, liquorice, confectionery	Cosmetics
E161(g)	Canthaxanthin	4,4-dioxo-beta-carotene; Food Orange 8; C.I. 40850; carophyll red; orobronze; roxanthin red 10; caroteben plus.	Colouring	Mushbooh	mushrooms; crustacea; fish; flamingo feathers.	Health Code: Yellow, Loss of night vision, skin discolouration, sensitivity to glare, recurrent hives, gold dust retinopathy	Fish fingers, ice cream, mallow biscuits, pickles, sauces, preserves	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E252	Potassium Nitrate	Saltpetre; niter; saltpeter.	Preservative, Colour fixative	Mushbooh	natural mineral; manufactured from waste animal or vegetable material.	Health Code: Red, Asthma, kidney inflammation, behavioural problems, dizziness, headache, may form nitrosamines, not permitted in foods for babies under 6 months	Proscuito ham, cured processed meats	Tobacco, matches
E290	Carbon Dioxide	Carbonic acid gas; carbonic andydride.	Packaging gas, Preservative	Mushbooh	Fermentation (in production of alcohol); by-product of lime manufacture.	Health Code: Green, Probably safe in food use, may reduce fertility, teratogenic, neurotoxicity	Confectionery, carvonated beverage, gassed cream	Dry ice, stage fog or smoke effects
E334	L-(+)-Tartaric Acid	tartaric acid; l-tartaric acid.	Antioxidant, Food acid	Mushbooh	by-product of wine industry; also synthetic chemical	Health Code: Green, safe in food use at low levels, laxative effect from excess	Confectionery, jam, fruit jelly, fruit drink, baking powder, fruit juice, dried egg whites	Denture powder, hair rinses, nail bleaches, depilatories
E335	Sodium L-(+)-tartrate	monosodium L-(+)-tartrate; disodium L-(+)-tartrate.	Acidity Regulator, Sequestrant	Mushbooh	from tartaric acid (check source).	Health Code: Green, safe in food use	Cheese, artificially sweetened jelly, meat products	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E336	Cream of Tartar	Potassium hydrogen tartrate; potassium acid tartrate; monopotassium L-(+)-tartrate; dipotassium L-(+)-tartrate.	Acidity Regulator, Stabiliser	Mushbooh	by-product of wine industry; also synthetic chemical.	Health Code: Yellow, Should be avoided by people with impaired kidney or liver function, high blood pressure, oedema or cardiac failure	See Tartaric acid E334	
E337	Potassium Sodium L-(+)-Tartrate	Sodium tartrate; potassium tartrate; sodium potassium tartrate; Rochelle salt.	Acidity Regulator, Stabiliser	Mushbooh	synthesised from tartaric acid (check source).	Health Code: Green, safe in food use, people with oedema, high blood pressure, cardiac failure, kidney or liver damage advised to avoid	Confectionery, jam, fruit jelly preserves, cheese, manufacture of baking powder	Silvering of mirrors, mouthwash, cathartic in medicinal use
E353	Metatartaric Acid	N/A	Acidity Regulator, Sequestrant	Mushbooh	from tartaric acid (check source).	Health Code: Green, safe in food use at low levels	Wine, sparkling wine, fruit and vegetable juices	
E354	Calcium Tartrate	Tartaric acid calcium salt.	Acidity Regulator, Sequestrant	Mushbooh	from wine or synthetic. Check source of tartaric acid.	Health Code: Green, safe in food use	Biscuits, rusks	Tobacco

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E422	Glycerin	Glycerine; Glycerol; 1,2,3-propanetriol	Humectant, Solvent	Mushbooh	oils & fats; chemical synthesis product is Halaal.	Health Code: Green, safe in food use at low levels, mental confusion, headache, may affect stomach, heart, reproduction, blood sugar levels	Confectionery, dried fruit, low calories foods, marshmallows, baked goods, chewing gum	Tobacco, soap, toothpaste, hand cream, mouthwash, barrier cream, perfumery
E430	Polyoxyethylene (8) Stearate	Polyoxyl 8 stearate.		Mushbooh	Mixture of stearate & ethylene oxide. Check source of stearic acid.			
E431	Polyoxyethylene (40) Stearate	Polyoxyl 40 stearate.	Emulsifier, Defoamer	Mushbooh	Mixture of stearate & ethylene oxide. Check source of stearic acid.	Health Code: Yellow, Skin tumours in mice, may facilitate the penetration of cancer-causing additives	Processed foods, frozen desserts	Hand cream and lotion
E433	Tween 80	Polysorbate 80; Polyoxyethylene (20) sorbitan mono-oleate.	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Oleic esters of sorbitan copolymerised with ethylene oxide. Check source of Oleic acid.	Health Code: Red, Associated with the contaminant 1.4 dioxane known to cause cancer in animals	Icing, frozen custard, sherbet, mayonnaise ice cream, pickles	Vitamin and mineral supplements

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E435	Tween 60	Polysorbate 60; Polyoxyethylene (20) sorbitan monostearate.	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Stearic acid ester of sorbitol copolymerised with ethylene oxide. Check source of stearic acid.	Health Code: Red, Associated with the contaminant 1.4 dioxane known to cause cancer in animals	Cakes, cake mixes, icing, confectionery, beverage, mixes	
E436	Tween 65	Polysorbate 65; Polyoxyethylene (20) sorbitan tristearate.	Emulsifier	Mushbooh	Stearic acid ester of sorbitol copolymerised with ethylene oxide. Check source of stearic acid.	Health Code: Red, Polysorbates can contain residues of harmful chemicals, can increase the absorption of fat soluble substances	Ice cream, frozen custard, cake icings and fillings	
E440(a)	Pectin	N/A		Mushbooh	Apple residues from cider making & orange pith. Check that source is not from cider making.			

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E440(b)	Amidated Pectin	N/A		Mushbooh	treatment of pectin with ammonia. Check that source of pectin is not from cider making.			
E441	Gelatin	Gelfoam; Puragel		Mushbooh	from animal skin, tendons, ligaments, & bone. Check that not porcine otherwise check if animal was halaal slaughtered.			
E445	Glycerol Esters of Wood Rosin	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Pine tree rosin & glycerine. Check source of glycerine.	Health Code: Yellow, Not granted GRAS status in the USA due to insufficient safety data	Chewing gum base, flavouring oils in beverages	
E470	Sodium, Potassium, & Calcium Salts of Fatty Acids	Soaps	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	From fatty acids. Check source of fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Cake mixes, oven ready fries	
E470b	Magnesium Salts of Fatty Acids	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	fatty acids. Check source of fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Cake mixes, oven-ready fries	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E471	Glyceryl Monostearate	Distearate; Monostearin; GMS; Citrol EGMS.	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	synthetically from glycerin and fatty acids. Check source of these. Citrol EGMS is halaal.	Health Code: Green, safe in food use	Cakes, hot chocolate mix, sponge puddings, margarine, ice cream, quick custard mix	
E472(a)	Acetoglycerides	Acetylated mono- & di-glycerides; Glycerol esters; Acetic acid esters of mono- & di-glycerides of fatty acids.		Mushbooh	Fatty acid esters of glycerol & acetic acid. Check source of glycerol & fatty acids	Health Code: Green, regarded as safe in food use	Confectionery, ice cream, bread, dessert toppings, custard mix, cheesecake mix	
E472(b)	Lactoglycerides	Lactylated mono- & di- glycerides; Lactic acid esters of mono- & di-glycerides of fatty acids.	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Fatty acid esters of glycerol & lactic acid. Check source of glycerol & fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Bakery products, ice cream, peanut butter, whipped toppings	
E472(c)	Citroglycerides	Citric acid esters of mono- & di-glycerides of fatty acids	Emulsifier	Mushbooh	fatty acid esters of glycerol & citric acid. Check source of fatty acids & glycerol.	Health Code: Green, May provoke symptoms in those who react to MSG	Infant formula, foods for infants and young children	

Code ◆	Name ◆	Alternative Name ◆	Function ◆	Status ◆	Source ◆	Health Info ◆	Uses ◆	Other Uses ◆
E472(d)	Tartaric acid glycerol esters	Tartaric acid esters of mono- & di-glycerides of fatty acids.	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Tartaric acid esters of mono- & di-glycerides of fatty acids. Check source of glycerol, tartaric acid, & fatty acid.	Health Code: Green, safe in food use, headaches	Confectionery, ice cream, bread, dessert toppings, custard mix, cheesecake mix	
E472(e)	Acetyltartaric acid glycerol esters	mono- & di-acetyltartaric acid esters of mono & di-glycerides of fatty acids; Panodan AB 100 Veg.	Emulsifier	Mushbooh	esters of acetic acid, glycerol, tartaric acid, & fatty acids. Check source of glycerol, tartaric acid, & fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Bread, frozen pizza, gravy granules, hot chocolate mix	Cosmetic cream
E472f	Mixed Acetic & Tartaric Acid Esters of Mono & Digl	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	fatty acids. Check source of tartaric acid, glycerine, & fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Processed bread	Cosmetic cream

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E473	Sucrose Esters of Fatty Acids	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	From glycerol, sucrose, & fatty acids. Check source of fatty acids & glycerol.	Health Code: Green, safe in food use at low levels, large doses can cause nausea, diarrhoeas, gas, bloating, abdominal pain, can facilitate uptake of food allergies	Margarine, dairy desserts, chewing gum, chocolate, mayonnaise	
E474	Sucroglycerides	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Prepared by the action of sucrose on natural triglycerides. Check source of natural triglycerides e.g. lard, tallow palm oil e.t.c.	Health Code: Green, safe in food use	Chocolate, milk, cocoa, eggnog, chewing gum, drinking yoghurt	
E475	Polyglycerol Esters of Fatty Acids	N/A	Emulsifier, Thickener	Mushbooh	Synthetic from glycerol & fatty acids. Check source of glycerol & fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Mayonnaise, cake mixes, imitation cream, coffee whitener, icings	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E476	Polyglycerol Polyricinoleate	Polyglycerol esters of polycondensed fatty acids of castor oil.	Emulsifier	Mushbooh	From castor oil & glycerol esters. Check source of glycerol.	Health Code: Green, safe in food use	Chocolate, drinking chocolate, chocolate ice cream, toppings, icings, cake mixes	
E477	Propylene Glycol Esters of Fatty Acids	Propane-1,2-diol esters of fatty acids.	Emulsifier, Aerating agent	Mushbooh	from propylene glycol & fatty acids. Check source of fatty acids.	Health Code: Green, safe in food use	Whipped toppings, cakes	
E478	Lactylated Fatty Acid Esters	Lactylated fatty acid esters of glycerol & propane-1,2-diol.		Mushbooh	fatty acid esters of glycerol, fatty acids & propane-1,2-diol. Check source of fatty acids & glycerol.			
E479b	Thermally oxidized Soya Bean Oil interacted with M	N/A	Emulsifier	Mushbooh	fatty acids. Check source of fatty acids & glycerine.	Health Code: Green, safe in food use, topically soybean oil can cause hair damage, allergic reactions and acne-like pimples	Margarine, fat emulsions for frying	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E481	Sodium Stearoyl-2 lactylate	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	Stearic & lactic acids. Check source of stearic acid.	Health Code: Green, safe in food use at low levels	Biscuits, bread, cakes, cake icings, fillings and toppings	
E482	Calcium Stearoyl-2-lactylate	N/A	Stearic & lactic acids. Check source of stearic acid.	Mushbooh	Stearic & lactic acids. Check source of stearic acid.	Health Code: Green, safe in food use, adverse reactions have occurred in animals during testing	Flour for making bread, biscuits, instant mashed potatoes, processed egg whites	Powdered cosmetics
E483	Stearyl Tartrate	N/A	Emulsifier, Stabiliser	Mushbooh	from stearic & tartaric acids. Check source of stearic & tartaric acids.	Health Code: Yellow, safe in food use, concerns exist that it may be carcinogenic	Dough	
E491	Sorbitan Monostearate	N/A	Emulsifier, Glazing agent	Mushbooh	from stearic acid & sorbitol. Check source of stearic acid.	Health Code: Green, safe in food use at low levels, high dietary levels can cause intralobular fibrosis, growth retardation, liver enlargement	Confectionery, ice cream, flavoured milk, bakery wares, cake mix, icing	Cosmetic cream and lotion, suntan cream, skin cream, deodorant

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E492	Sorbitan Tristearate	Span 65	Emulsifier	Mushbooh	from sorbitol & stearic acid.	Health Code: Green, safe in food use at low levels, high dietary levels can cause intralobular fibrosis, growth retardation, liver enlargement	Compounded chocolate, oil toppings, cake mix	Insecticides, nail strengthening cream
E494	Sorbitan Mono-oleate	Span 80	Emulsifier	Mushbooh	from sorbitol & oleic acid. Check source of oleic acid.	Health Code: Green, safe in food use, contact demartitis, allergic reactions		Pharmaceuticals
E542	Edible Bone Phosphate	N/A		Mushbooh	Animal bones.			

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E570	Stearic Acid	Octadecanoic acid;	Emulsifier, Binder	Mushbooh	From animal or vegetable oils; synthetically from cottonseed or other vegetable oils. Pristerine 4900 from Protea Chemicals. Palmac 630 from C.J. Petrow is halaal.	Health Code: Green, safe in food use, contact may cause skin irritation, allergic reactions	Essences, soft drinks, artificial sweeteners, fruit flavoured drinks	Bar soap, lipstick, bubble bath, lubricants, detergent
E572	Magnesium Stearate	Octadecanoic acid magnesium salt		Mushbooh	synthetically from stearic acid. Check source of stearic acid.			
E630	Inosinic Acid	5-Inosinic acid; muscle inosinic acid; t-inosinic acid; IMP.	Flavour enhancer	Mushbooh	meat or sardines or muscle adenylic acid or microbial fermentation.	Health Code: Green, safe in food use, may trigger gout		
E631	Sodium 5-Inosinate	Inosine 5-disodium phosphate; disodium salt of inosinic acid.	Flavour enhancer	Mushbooh	Meat extract or from dried sardines (Fish) or plant source tapioca starch	Health Code: Yellow, People with gout or uric acid kidney stones may wish to avoid, kidney problems, NRC	Canned vegetables	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E632	Dipotassium Inosinate	Potassium inosinate; potassium 5-inosinate.	Flavour enhancer	Mushbooh	inosinic acid from meat extract or from dried sardines or microbiological fermentation	Health Code: Green, safe in food use, may trigger gout		
E633	Calcium Inosinate	Calcium 5-inosinate	Flavour enhancer	Mushbooh	inosinic acid from meat extract or from dried sardines or microbiological fermentation.	Health Code: Green, safe in food use, may trigger gout		
E634	Calcium 5-ribonucleotides	N/A	Flavour enhancer	Mushbooh	mixture of calcium guanylate (E629) & calcium inosinate (E633). Check source of E633.	Health Code: Red, Asthma, hyperactivity, itchy skin rashes up to 30 hrs after eating, swelling of lips, throat and tongue, anaphylaxis	Flavoured crisps, instant noodles, manufactured pies	

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E635	Sodium 5-Ribonucleotide	N/A	Flavour enhancer	Mushbooh	mixture of disodium guanylate (E627) & disodium inosinate (E631). Check source of E631.	Health Code: Red, Asthma, hyperactivity, mood changes, itchy skin rashes up to 30 hrs after consuming, aspirin sensitive people may wish to avoid, not permitted in foods for babies, NRC, gout, kidney problems	Flavoured crisps, instant noodles, manufactured pies	
E640	Glycine & its Sodium Salt	Glycine; sodium glycinate; glycocoll; aminoacetic acid; aminoethanoic acid.	Flavour enhancer	Mushbooh	gelatin & silk fibroin.	Health Code: Green, Mildly toxic by ingestion	Used to mask the aftertaste of saccharin	Dietary supplement, cosmetics, antacid
E910	L-Cysteine	cys; beta mercaptoalanine; L-cysteine monohydrate.		Mushbooh	Human hair; feathers; or synthetic.			
E915	Esters of Colophony	esters of rosin.		Mushbooh	synthetic, from rosin (tree oil) with other fats. Check source of these fats.			

Code	Name	Alternative Name	Function	Status	Source	Health Info	Uses	Other Uses
E920	Cysteine Hydrochloride	cys; beta mercaptoalanine HCl; L-cysteine hydrochloride; L-cysteine HCl monohydrate.	Flavouring Improving agent	Mushbooh	animal or human hair; chicken feathers; or synthetic.	Health Code: Green, has many beneficial health effects, may provoke symptoms in those who react to MSG	Flour for making bread, chicken flavouring	Shampoo
E921	L-Cystine	L-Cystine hydrochloride.		Mushbooh	horse hair or synthetic.			

Classification of E-Numbers

E100-199 Food colors

E200-299 Preservatives

E300-399 Antioxidants, phosphates, and complexing agents

E400-499 Thickeners, gelling agents, phosphates, humectants, emulsifiers

E500-599 Salts and related compounds

E600-699 Flavour enhancers

E700-899 Not used for food additives (used for feed additives)

E900-999 Surface coating agents, gases, sweeteners

E1000-1399 Miscellaneous additives

E1400-1499 Starch derivatives

اجزاء کی تفصیل

What is an ingredient list?

An ingredient list shows all of the ingredients in a packaged food. Ingredients are listed in order of weight, beginning with the ingredient that weighs the most and ending with the ingredient that weighs the least. An ingredient list must be on every food package.

Ingredients to check

This chart lists some common ingredients that could be Haram. The list is not complete — these are just some common examples. Contact the food company to check the source.

Example of an ingredient list for yogurt



Ingredients to check	What to check for	Common sources of these ingredients	Foods where this ingredient is commonly found
Artificial/ natural flavour	Need to determine whether an animal derived ingredient or alcohol was used to make the flavour	Varied	Wide variety of packaged foods
L-cysteine	Need to determine the source of the L-cysteine, if the source is human hair it is Haram (not permitted)	Human hair	Bakery products
Lipase	From plant sources, these ingredients are Halal, but from animal sources they are Haram (not permitted)	Pork	Cheese, processed cheese, products containing cheese or yogurt
Mono and diglycerides		Pork, non-Zabihah beef	Bread, baked products, processed foods, animal shortening and some margarines
Sodium stearoyl-lactylate		Pork, non-Zabihah beef	Bakery products
Whey	If rennet is used to make whey, the whey is Haram (not permitted). If microbial enzyme is used instead of rennet, the whey is Halal.	Cheese by-product	Cheese, crackers and many other packaged foods

Examples of critical Ingredients

Name of Ingredient / Product	Source	Industrial Use
Amino Acids	animals, plants, human hairs, duck feathers, microbial fermentation.	Food supplements, baby foods, medicine, cosmetics, shampoos etc.
Char coal	Animal bone, wood, synthetic (tribasic calcium phosphate)	sugar white, water filters etc.
Fats and Oils	Animals, Plant	foods, cosmetics, medicine etc.
Gelatin	pigs, cows, fish	Cosmetics, shampoos, Food, pharmaceuticals (capsule) etc.
Rennet	Animal, microbial	Cheese (whey as by product)
Water retention agents	Protein (animals, plants etc.), salts (Phosphates etc.)	Low cost protein powder is mixed with water and Injected in meat to increase weight
In UK certain poultry meat imported from the Netherlands and Belgium containing pork and beef proteins used as water retention agents (http://www.food.gov.uk/multimedia/pdfs/pmeatregsriani.pdf)		

Haram foods (not permitted by Islam)

Haram foods (not permitted)	Specific examples of Haram foods/ingredients	Products where you may find these Haram foods/ingredients
Pork and all its by-products (anything made from pork)	Pork, ham, bacon	Canned beans, deli meats, frozen dinners, processed foods, soups, Caesar salad, salad dressings
	Lard	Bread, crackers, pies, baked products
	Pepsin ¹	Cheese, yogurt
Non-Zabihah meat (Zabihah is a process of slaughtering animals according to Islamic dietary laws)	Chicken or beef that has not been slaughtered according to Islamic dietary laws; meat that is not certified as Halal	Meat dishes, prepared foods
Other by-products that come from pork or non-Zabihah meat	Animal shortening	Baked products, desserts
	Broth	Soups, sauces
	Rennet ¹	Cheese
	Gelatin ²	Desserts, candy, baked goods, ice cream, pudding, yogurt
Alcohol (ethanol) and foods containing alcohol ³	All alcoholic drinks e.g. wine, beer, etc.	Desserts, some packaged foods
	Pure or artificial vanilla extract/essence ⁴	Baked products, desserts, candies, yogurt

Ingredients to Avoid

No chart can list every possible food which may contain Haram ingredients.
Please check labels carefully and regularly.

Ingredients to Avoid	Sources	May be Found in:
Alcohol	Wine, beer or spirits	Alcoholic drinks, desserts, confections, packaged foods, combination foods
Animal Shortening	Pork, non-Zabihah ¹ beef	Combination foods, baked products, desserts
Broth	Pork, non-Zabihah beef and chicken	Soups, sauces, other combination foods
Gelatin	Pork, non-Zabihah beef	Some desserts, candy, baked goods, ice cream, molded puddings, yogourt
Ham, bacon	Pork	Canned beans, deli meats, frozen dinners, processed foods, soups, Caesar salad, salad dressings
Lard	Pork	Bread, crackers, pies, baked products
L-cysteine	Pork, non-Zabihah beef	Dough, flour
Lipase	Pork	Cheese, processed cheese, products containing cheese or yogourt
Mono and diglycerides	Pork, non-Zabihah beef	Bread, baked products, processed foods, animal shortening and some margarines ²
Pepsin	Pork	Cheese, yogourt
Rennet	Pork, non-Zabihah beef	Cheese, yogourt
Sodium stearoyl-lactylate	Pork, non-Zabihah beef	Bread
Vanilla extract ³	Pure or artificial vanilla extract	Baked products, confections, desserts, candies
Whey ⁴	Milk	Cheese, crackers, combination foods

1. Zabihah means slaughtered according to Islamic dietary laws.

2. Some margarines may contain monoglycerides and diglycerides from animal sources.

3. Vanilla in powdered form can be used.

4. Whey is Haram if prepared with non-microbial enzyme.

Halal Foods (Permitted Foods)		Haram Foods (Not Permitted)	
Grain Products			
<ul style="list-style-type: none">✓ Rice✓ Pasta✓ Any grain product, such as bread, breakfast cereal or baked goods prepared without Haram ingredients		<ul style="list-style-type: none">✗ Any grain products prepared with Haram ingredients such as alcohol, animal shortening, lard or pure and artificial vanilla extract (see page 4)	
Vegetables and Fruit			
<ul style="list-style-type: none">✓ All vegetables and fruit: raw, dried, frozen or canned.✓ All vegetables and fruit cooked or served with water, butter, or vegetable oils✓ All juices		<ul style="list-style-type: none">✗ Any vegetables and fruit prepared with alcohol, animal shortening, bacon, gelatin, lard or some margarines which contain monoglycerides or diglycerides from an animal source	
Milk and Milk Products			
<ul style="list-style-type: none">✓ Milk✓ Yogourt, cheese and ice cream made with bacterial culture or microbial enzymes, e.g. microbial rennet		<ul style="list-style-type: none">✗ Cheese, yogourt, ice cream, frozen tofu desserts made with animal rennet, gelatin, lipase, pepsin, pure or artificial vanilla extract or whey	
Meat and Alternatives			
<ul style="list-style-type: none">✓ Meat and poultry slaughtered according to Islamic dietary law (Zabihah)✓ Seafood✓ Nuts, seeds✓ Tofu✓ Dried beans, peas and lentils		<ul style="list-style-type: none">✗ Pork and pork products, e.g. bacon, deli meats, ham and sausage✗ Meat and poultry not slaughtered according to Islamic dietary law✗ Canned beans, peas and lentils containing pork✗ Any meat and meat alternative dish prepared with alcohol, pork products or animal shortening	
✓ Eggs			
✓ Peanut butter			
✓ Halal deli meats			
Other			
<ul style="list-style-type: none">✓ Beverages: carbonated drinks, fruit juice, punch, cocktails, tea and coffee✓ Fats and oils: butter, margarine, mayonnaise, vegetable oils and some salad dressings✓ Miscellaneous: chutneys, coconut milk, jam, pickles, spices✓ Desserts made with agar and/or carrageenan base only✓ Sweeteners: honey, sugar, syrup, chocolate liquor (roasted ground cocoa bean syrup)		<ul style="list-style-type: none">✗ Beverages: beer, wine, alcohol, liqueur✗ Fats and oils: animal shortening, lard✗ Miscellaneous: chocolates/candies made with alcohol or pure or artificial vanilla extract✗ Desserts made with gelatin✗ Sweeteners: chocolate liqueur (made from alcohol)	
Combination Food			
<ul style="list-style-type: none">✓ Main dish entrées: any Zabihah meat or alternative dish, pizza, pasta or rice prepared without Haram foods and ingredients✓ Soups/sauces: any made without Haram foods and ingredients✓ Desserts and sweets: any made without alcohol, or without pure or artificial vanilla extract or any other Haram ingredient		<ul style="list-style-type: none">✗ Main dish entrées: any combination foods prepared with Haram foods and ingredients✗ Soups/sauces: any prepared with Haram foods and ingredients✗ Desserts and sweets: any prepared with alcohol, pure or artificial vanilla extract or any other Haram ingredient	

Bakery Industry

Critical Area	Critical Ingredient	Source
Baking fats	Lard	Pork
Fortification agents	Vitamins	May from animal source
Baking Additives/ Flour improver	L-Cysteine (E920)	poultry feathers or human hair
Basting brushes	Animal Bristles	Pork
Pan-grease	Lard	Pork
Dough Conditioners	L-Cysteine (E920)	poultry feathers or human hair
Eggs	Egg impurities & Blood	Najis
Flavourants	May contain animal & Khamr ingredients	Pork, wines

Confectionery Industry

Critical Area	Critical Ingredient	Source
–	Gelatine	Pork bones & hides
–	Liquor	Khamr
–	Glycerin	Pork
Colourants	Carmanic Acid (E120)	Cochineal
Flavourants	May contain animal & Khamr ingredients	Pork, wines

Beverage Industry

Critical Area	Critical Ingredient	Source
Flavourants	May contain animal & Khamr ingredients	Pork, wines
Clarification agent	Gelatine	Pork bones & hides
Amino Acids	Taurine	Ox bile
Colourants	Carmanic Acid (E120)	Cochineal
	ALCOHOL	May be wine source

Dairy Industry

Critical Area	Critical Ingredient	Source
Colourants	Carmanic Acid (E120)	Cochineal
	Gelatine	Pork bones & hides
Stabilizers	Gelatine	Pork bones & hides
	Enzymes	Pork
Flavourants	May contain animal & Khamr ingredients	Pork, wines

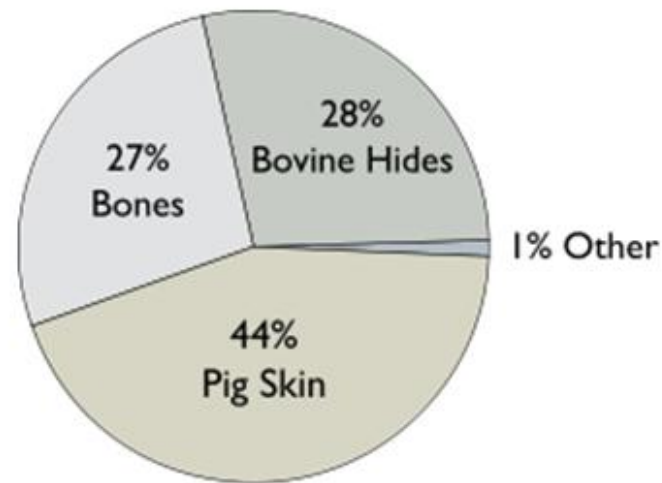
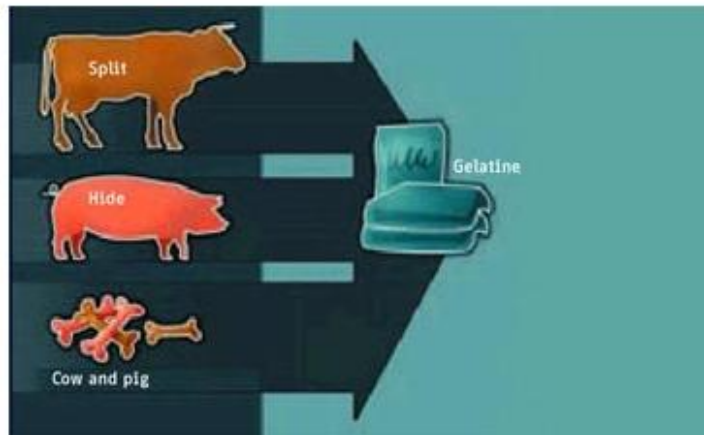
Hospitality Industry

Critical Area	Critical Ingredient	Source
–	Meat	May be mechanically slaughtered chicken
–	Sauces	wine
Bakery Ingredients	As mentioned above	–
–	Cooking Oil	May be Pork or Dead Animal
Dairy Ingredients	As mentioned above	–
BASTING BRUSHES	Animal Bristles	Pork
–	PAR FRYING AGENT	May be Pork or Dead Animal

Snack Industry

Critical Area	Critical Ingredient	Source
–	Cheese Powder	Pork
–	Whey Powder	Pork
SEASONING	May contain animal & Khamr ingredients	Pork, wines
–	FRYING OIL	Pork or Dead Animal

جیلانین کی حقیقت



Materials Used in Gelatin Production

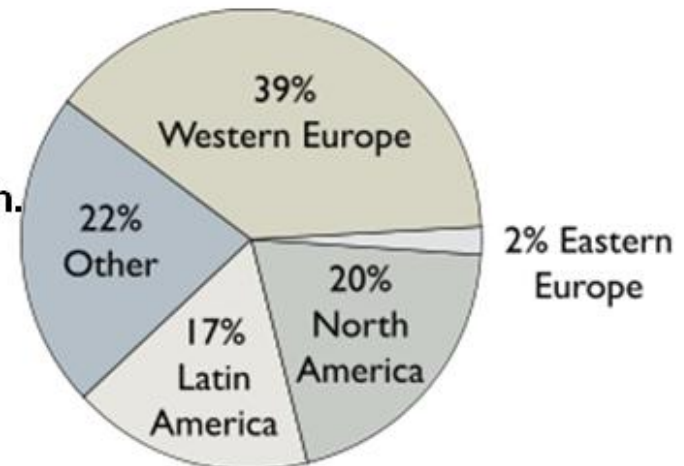
European gelatin

80 % is from pure pig-skin.

15 % from cattle.

5 % comes from pig and cattle bones, poultry and fish.

- References:
- <http://www.gelita.com/>
- <http://www.gelatine.org/en/gelatine/overview/127.htm>
- <http://en.wikipedia.org/wiki/Gelatin>
- <http://www.gelatine.org/en/gelatine/production/137.htm>



Gelatin Production by Geography

حرام کاسمیٹکس اجزاء

Table 2. Haram cosmetic ingredients.

Category	Examples
Restricted chemicals	Chlorofluorocarbon propellants
	Chloroform
	Halogenated salicylanilides
	Hexachlorophene
	Mercury compounds
	Methylene chloride
	Prohibited cattle materials
	Vinyl chloride
Insect derived	Zirconium-containing complexes
	Carmines dye (Cochineal; E 120 or Natural Red 4)
	Crimson dye (from <i>Kermes vermilio</i>)
	Laccaic acid
	Beeswax
Human derived	Amniotic fluid
	Growth factors
	Placenta
Porcine derived	Amniotic fluid
	Gelatin
	Growth factors
	Placenta

Table 3. Critical cosmetic ingredients.

Category	Ingredients	Comments
Actives	Allantoin	May be derived from unspecified animal urine
	Alpha hydroxy acids	May be derived from unspecified animals
	Azelaic acid	May be derived from oleic acid of unspecified animal origin; haram if contaminated with <i>Malassezia furfur</i>
	Caffeic acid	May be synthesized using microbes or obtained from bee propolis; Halal if plant-derived
	Collagen	May be porcine-derived, human-derived; halal if marine-derived
	Hyaluronic acid	May be derived from unspecified animal tissues
	Keratin	May be derived from cashmere goat or sheep wool
	Mequinol	May be synthesized using methanol
	Oligopeptides	May be derived from unspecified microorganisms and animals
	Ubiquinone (CoQ10)	May be derived from unspecified animals
Thickeners	Urea	May be derived from unspecified animals
	Vitamin E	May be produced from non-halal processes (i.e., use of lipase or unspecified origin of precursor materials)
	Gelatin	May be porcine-derived; halal if derived from fish
	Palmitic acid	May be derived from unspecified animals; halal if plant-derived
Oils	Xanthan gum	Haram if contaminated with fermenting bacterium; halal if uncontaminated and obtained from natural aerobic fermentation
	Linoleic acid/Linolenic acid	May be derived from unspecified animals; halal if plant-derived
	Oleic acid	May be porcine-derived
	Palm kernel oil	May be derived from unspecified animals
	Stearic acid/stearyl alcohol	May be porcine-derived; halal if plant-derived
Waxes	Squalane	May be derived from unspecified animals; halal if plant-derived
	Cetyl alcohol	May be derived from palmitic acid of unspecified animal origin
	Lanolin alcohol	May be derived from non-halal slaughtered animals; halal if obtained from living animals
Solvents	Stearyl alcohol	May be derived from stearic acid of unspecified animal origin
	Ethanol	Must be from natural aerobic fermentation or synthetic ethanol; intended as preservative in cosmetic formulations
	Glycerin/glycerol	May be porcine-derived
	Propylene glycol	May be derived from glycerol of unspecified animal origin

حرام سرٹیفائیڈ کمپنیاں

a2	Dominos	Londrigan Meat	Pink Lady
Aim	Dorsogna	Lowan	Poppin
Akta Vite	Ecostore	Luv Meat	Pure Black Angus Beef
Almond Breeze Australia	Elliot Premium Beef	Macs Shortbread	Purity
Amber Flow Apiaries	Energy Fuel & Mining Supplies	Madura Tea	Quilton
Anchor	Espressoorium	Maleny Cuisine	Red Kelly's Tasmania
Anvers Chocolates	EucoClean	Maleny Dairies	Red Rock Deli
Ashgrove	Fehlbergs	Margaret River Dairy Company	Republica
Aussie Mite	Fewsters Farm Honey	Mayvers	Sacred Grounds Coffee
Australian Natural Care	Fiddes Payne	McArthur Natural Products	Safe
Baffle Creek Dairy	Freedom Foods	McKenzies Foods	Sanitarium
Bakers Delight	Fruities	Melinda's Gluten-Free Goodies	Saxa
Bannister Downs Dairy	Fyna	Melrose Health	Scenic Rim
Bannock Brae Meats	Gatorade	Mias Bakery	Seven Days
Barambah Organics	General Mills	Millers Gourmet Meats	Simply Stirred
Basco	Glucol	Momos Meals	Sollys Bulk Meat
BD Farm Paris Creek	Gold Coast Bakeries	Mon Foods	South Coast Cheese
Beechworth Honey	Golden Days	Montville Coffee	Spencers
Beefy's Pies	Golden North	Moo Free	Splash Gourmet
Belmore Biodynamic Meats	Go Natural	Mother Earth	Sunlight
Bertocchi Smallgoods	Grassto Grill	Mountain Bread	Sunnydale
Betty Crocker	Greenham Tasmania Natural Beef	Mountain Fresh Fruit Juices	Susan Day
Black Hawk Pet Care	Greens General Foods	Mount Barker Chicken	Symphony
Borrello Cheese	Haigh's	Mungalli Creek	Taipan Traders
Bottle Green	Hanks Foods	Myrtleford Butter Factory	Tasti
Brunswick Dairy Co	Harvest Box	Naked Truth Chocolate	Tetley
Brunswick Sardines	Herron	Naturale	Thank you
Bundaberg	Hill & River Gourmet	Natural Evolution	The Little Brownie Company
Buontempo	Hilliers	Natural Selections	The Goat Skincare
Burtons Fraser Coast Milk	Home	Natures Organics	Three Threes
Buxton Barley Fresh Beef	Huggie	Nature Valley	Thylacine Coffee
Caffe Ottavo	Hunter Heritage Gourmet	Nerada	Traidcraft
Cambray Cheese	icare	Newcastle Pudding Lady	Uncle John's Licorice
Campagne Grove Olive Oil	Inglewood Farms	Nichols Poultry	Velvet
Cape Grim Beef	Jamie Oliver	Nielsen Massey Vanillas	Warburtons Butchers
Cape Naturaliste Dairy Co	Janola	Ok Sanas Kitchen	Water Wheel
Carey Bros Meats	Jaques Coffee	Old El Paso	White Glo
Cedel	Jills Cuisine	Oral-B	White King
Cherry Cosmetics	Just Entrees	Orange Power	Wilton Park Dorpers
Chocolatier	Kinnerton	Organic Mountain	Yack and dah
Cool	Koala	Organic Times	Yandina Butcher
Cottees	Kookas Country Cookies	Orgran	Your Organic Markets
CoYo	Latina Fresh	Outback Spirit	Zentfelds Coffee
Daintree Tea	Laucke	Paddock to Plate Butcher	Burnett Butchery
Darrell Lea	Leda	Paradise	
DBC Butchering Co	Lighthouse	Paramount tinned seafood	
Deagon Bulk Meats	Lindt	Pasta Master	
Dick Smith Foods	Linga Longa Farm Beef	Pental	
DJ&A Coconut Sugar	Lion	Peters	

پاکستان میں دستیاب حرام اشیاء

01403072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **OREO (STRAWBERRY CREME)**
MANUFACTURER **MONDELEZ INTERNATIONAL**
MADE IN **INDONESIA**
CONTAINS **CARMINE (C.I. 75470 - INSECT COLOR)**



www.haramindonesia.com

01103072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **MENTOS GUM**
MANUFACTURER **PERFETTI VAN MELLE CORPORATION**
MADE IN **USA**
CONTAINS **CARMINE (E120 - INSECT COLOR) / NON HALAAL BEEF GELATIN**



www.haramindonesia.com

00703072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **JELL-O**
MANUFACTURER **KRAFT**
MADE IN **USA**
CONTAINS **NON- HALAAL GELATIN**



www.haramindonesia.com

01503072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **BUBBLICIOUS GUM**
MANUFACTURER **MONDELEZ INTERNATIONAL**
MADE IN **USA**
CONTAINS **COCHINEAL (INSECT COLOR)**



www.sanha.org.pk | Facebook | Twitter | YouTube

00303072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **PASTA SIDES**
MANUFACTURER **UNILEVER/KNORR**
MADE IN **UK**
CONTAINS **NON-HALAAL CHICKEN / WHITE WINE**



www.sanha.org.pk | Facebook | Twitter | YouTube

00301222018

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **ERKO MALLOW PLUS**
MANUFACTURER **FOSHAN GAOHONG ERKO FOODS CO. LTD.**
MADE IN **CHINA**
CONTAINS **NON-HALAAL SLAUGHTERED REEF GELATINE**



www.sanha.org.pk

All Artwork are © Copyright by SANHA Pakistan

Follow us on
Facebook
@sanha_pk

00403072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **SWEET & SOUR SAUCE**
 MANUFACTURER **KIKKOMAN**
 MADE IN **UK**
 CONTAINS **CARMINE (INSECT COLOR)**




Activate Windows
Go to Settings to activate

www.sanhs.org.pk

00307042018

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **TERIYAKI MARINADE AND SAUCE**
 MANUFACTURER **KIKKOMAN**
 MADE IN **USA**
 CONTAINS **WINE**




Activate Windows
Go to Settings to activate

www.sanhs.org.pk

All Artwork are © Copyright by SANHA Pakistan

02006022016

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **FRUIT TELLA JUICY CHEWS**
 MANUFACTURER **PERFETTI VAN MELLE**
 MADE IN **HOLLAND**
 CONTAINS **NON-HALAAL GELATIN**




Activate Windows
Go to Settings to activate

www.sanhs.org.pk

All Artwork are © Copyright by SANHA

02106022016

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **FRUIT TELLA SUPER SHAKES**
MANUFACTURER **PERFETTI VAN MELLE**
MADE IN **HOLLAND**
CONTAINS **NON-HALAAL GELATIN**



All Rights are © Copyright by HARAAM

www.harampharmacy.com

01906022016

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **HARMONEY**
MANUFACTURER **TAYAS**
MADE IN **TURKEY**
CONTAINS **E120 (INSECT COLOR)**



All Rights are © Copyright by HARAAM

www.harampharmacy.com

00203072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **SLIM A SOUP**
MANUFACTURER **PREMIER FOODS GROUP**
MADE IN **UK**
CONTAINS **NON-HALAAL CHICKEN**



All Rights are © Copyright by HARAAM

www.harampharmacy.com

01303072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **SKITTLES (CRAZY SOURS)**
MANUFACTURER **WM. WRIGLEY JR.**
MADE IN **USA**
CONTAINS **E120 (INSECT COLOR)**



www.haramfoundation.org | Facebook | Twitter | YouTube

01603072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **DOUBLE STRENGTH FISH OIL**
MANUFACTURER **GNC**
MADE IN **USA**
CONTAINS **PORK (PIG) & BEEF GELATIN**



www.haramfoundation.org | Facebook | Twitter | YouTube

09803072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **SKITTLES (FRUITS)**
MANUFACTURER **WM. WRIGLEY JR.**
MADE IN **USA**
CONTAINS **E120 (INSECT COLOR)**



www.haramfoundation.org | Facebook | Twitter | YouTube

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **CHICKEN TONIGHT**
MANUFACTURER **UNILEVER**
MADE IN **UK**
CONTAINS **WINE**



www.haram.co.uk @haram @haram @haram

01803072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **RAGU**
MANUFACTURER **UNILEVER**
MADE IN **UK**
CONTAINS **RED WINE**



www.haram.co.uk @haram @haram @haram

00103072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **ROLLUP**
MANUFACTURER **PLANET CANDY**
MADE IN **IRELAND**
CONTAINS **E120 (INSECT COLOR)**



www.haram.co.uk @haram @haram @haram

01203072015

00903072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **BEST COCKTAIL DRINK**
 MANUFACTURER **EGYPTIAN CANNING COMPANY**
 MADE IN **EGYPT**
 CONTAINS **E120 (INSECT COLOR)**





www.safecity.ae | Safecity | Safecity | Safecity

00903072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **BIG BABOL**
 MANUFACTURER **PERFETTI VAN MELLE**
 MADE IN **ITALY**
 CONTAINS **CARMINE (INSECT COLOR)**





www.safecity.ae | Safecity | Safecity | Safecity

00903072015

HARAAM IMPORTED PRODUCT

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT **CAPTAIN NADEC**
 MANUFACTURER **NADEC**
 MADE IN **SAUDIA ARABIA**
 CONTAINS **E120 (INSECT COLOR)**





www.safecity.ae | Safecity | Safecity | Safecity

HARAAM IMPORTED P R O D U C T

Sold in local stores

NAME OF PRODUCT: TROLLI STRAWBERRY DELICIOUS GUMMI CANDY
MANUFACTURER: TROLLI GUANGZHOU CONFECTIONERY CO., LTD
MADE IN: CHINA
CONTAINS: NON-HALAAL SLAUGHTERED BEEF
GELATINE

NOTE: The company claims Halal for its product containing Halal Gelatine. However, it is not Halal certified by a 3rd party Muslim Entity Halal Certification body. According to Shariah, the certification for Halal by a Non-Muslim individual or company or its Muslim employee is not acceptable.



www.sahih.org.pk

All Artwork are Copyright by SAHHA Pakistan

Follow us on
Facebook
@sahha_pk

جاگو مسلمانوں جاگو

مذکورہ حرام اشیاء میں شراب، کیڑوں کا
رنگ e120، حرام مرغیاں، حرام جانوروں
سے حاصل شدہ جیلاٹین، خنزیر اور خنزیر
کی چربی ملائی جاتی ہے

یہ اشیاء مارکیٹ میں فروخت ہو رہی ہیں۔
خدارا ان حرام اشیاء سے خود بھی بچیں
اور دوسروں کو بھی بچائیں

#SayNoToHARAM

لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ مُحَمَّدٌ رَّسُولُ اللَّهِ

رَحْمَةُ اللَّهِ عَلَى النَّبِيِّينَ لَا نَبِيَّ بَعْدِي



ترجمہ:

روایت ہے ثوبان رضی اللہ تعالیٰ عنہ سے کہا فرمایا
رسول اللہ ﷺ نے قیامت قائم نہ ہوگی یہاں تک کہ
ملحق ہو جائیں گے کئی قبیلے میری امت کے مشرکوں
سے اور یہاں تک پوجیں اوٹان کو اور قریب ہے کہ ہوں
گے میری امت میں تیس جھوٹے کہ ہر ایک دعویٰ کرتا
ہوگا کہ وہ نبی ہے اور فرمایا میں خاتم النبیین ہوں
کوئی نبی نہیں بعد میرے

(ترمذی شریف جلد اول صفحہ 841 باب فتن)